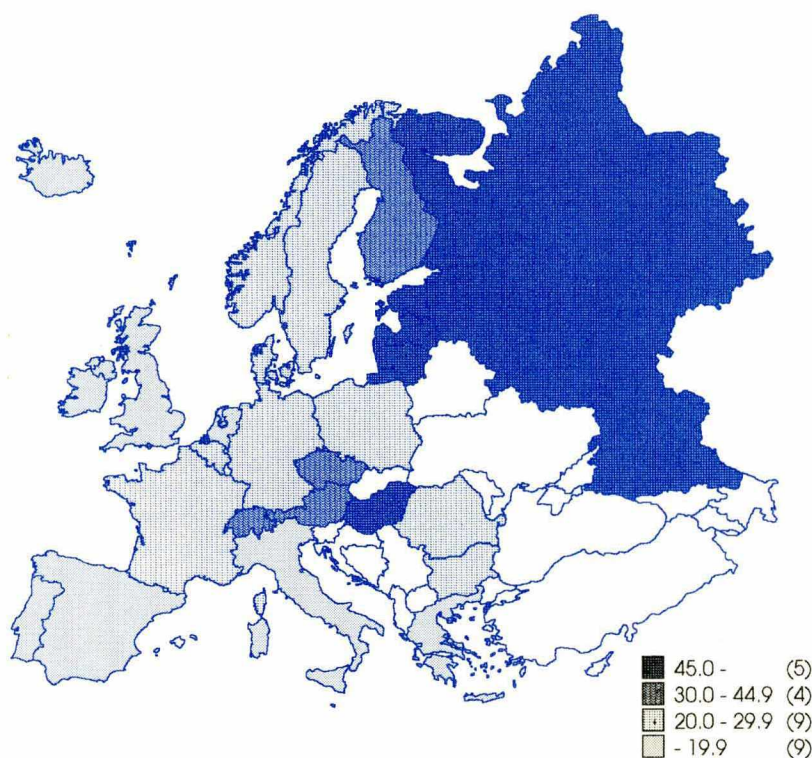


Kuolemansyyt

Causes of Death
1993

Miesten ikävakioitu itsemurhakuolleisuus



Kuolemansyyt

Causes of Death
1993

Tammikuu 1995

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

Mauno Huohvanainen
Hilkka Ahonen
(90) 17 341

SVT *Suomen Virallinen Tilasto*
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Helsinki – Helsingfors

PAINATUSKESKUS OY, PIKAPAINO
ANNANKATU 44, HELSINKI 1995

Esipuhe

Tähän julkaisuun sisältyvät tiedot kuolinsyistä vuodelta 1993 sekä tietoja kuolleisuuden kehityksestä kuolinsyittäin vuodesta 1973. Liitetaulukossa 1. kuvataan kuolinsyittäin kuolleiden lukumäärän muutosta sekä esitetään se myös ikävakioituna, jolloin väestön ikärakenteen muutoksen vaikutus on eliminoitu kuolinsyyn muutoksesta. Muita aikasarjatietoja on esitetty julkaisun tekstiosassa kuvioina. Aikasarjatiedot perustuvat kuolinsyitätilaston pitkätaajaisaineistoon, jossa on otettu huomioon tautiluokituksen muutos 1986/1987.

Vuoden 1993 taulukoissa kuolinsyyt on luokiteltu vuonna 1987 käyttöön otetun Tautiluokitus 1987:n mukaisesti. Myös vuodesta 1969 lähtien on tiedot saatavissa käyttöön 1987:n luokituksen mukaan vertailukelpoisina. Julkaisu on vuoteen 1986 asti ilmestynyt Suomen virallisen tilaston sar-

jassa VI B. Lääneittäiset tiedot julkaistaan erillisenä monisteenä. Julkaisemattomia tietoja on saatavissa sekä paperijäljenteinä että atk-tallenteina.

Tilaston valmistusta on johtanut yliaktuaari Hilkka Ahonen. Lääketieteellisinä asiantuntijoina ovat toimineet LL Raimo Lahti ja prof. Antti Penttilä. Tilaston ja julkaisun laadintaan ovat osallistuneet aktuaarit Mauno Huohvanainen ja Irma Hölttä sekä tilastonlaatijat Raija Maljanen ja Terttu Turpeinen. ATK-tehtävistä on huolehtinut pääsuunnittelija Kauko Rekonen.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa tammikuussa 1995

Aarno Laihonon

Sisältö

Esipuhe	3
1. Kuolleisuuskäsitteitä	8
2. Aineisto ja mittaaminen	8
3. Imeväis- ja perinataalikuolleisuus	9
4. Työikäisten kuolleisuus	11
4.1 Nuoret työikäiset (15-34-vuotiaat)	12
4.2 Keski-ikäiset (35-64-vuotiaat)	12
5. Talven 1993/94 influenssaepidemian aikainen kuolleisuus	14
6. Itsemurhat Suomessa vuodesta 1921 lähtien ja tänään Euroopassa	16
7. Keskimääräinen elinaika vuonna 1993	19
8. Tilaston yksiköt	19
9. Tilaston kuolinsyyt; peruskuolinsyy ja kuoleman monisyys	20
10. Kuolinsyiden luokittelu	21
11. Kuolintodistuslomakkeet ja kuolintodistuksen kiertokulku	21
12. Tilaston muu tietosisältö	22
13. Tilaston laatu	22
13.1 Peittävyys	22
13.2 Kuolinsyiden oikeellisuus	22
14. Julkaisematon aineisto ja arkistointi	23
15. Taulukkokohtaisia huomautuksia	24

Kuviot

1. Kuolleisuus imeväis- ja perinataalikaudella 1969-93	9
2. 15-34 -vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1973-93	12
3. 35-64 -vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1973-93	13
4. 35-64 -vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus verenkierroelinten sairauksiin vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1973-93	13
5. Kuolleiden lukumäärä kuukausittain, heinäkuu 1992 - huhtikuu 1993 ja heinäkuu 1993 - huhtikuu 1994	14
6. Kuolleiden lukumäärä kuukausittain iän mukaan 1993 heinäkuu - 1994 huhtikuu	15
7. 65-vuotiaana tai vanhempana kuolleet kuolinsyittäin joulukuussa 1992 ja 1993	15

8. Miesten ikävakioitu itsemurhakuolleisuus ikäryhmittäin 100 000 henkeä kohden 1921-93	16
9. Miesten ikävakioitu itsemurhakuolleisuus 1921-93 ja BKT-volyymi-indeksimuutos per capita 1926 = 100	17

Kartta 1.

Itsemurhakuolleisuus Euroopan maissa sukupuolen mukaan Euroopan vakioväestön 100 000 henkeä kohden	18
--	----

Liitetaulukot

1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus kuolinsyittäin sukupuolen mukaan 1973-93	32
1A. 15-64 -vuotiaana kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus kuolinsyittäin sukupuolen mukaan 1973-93	40
2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luokitus), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa	48
4. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, peruskuolinsyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan; koko maa	64
4A. Kuolleet, joilla peruskuolinsyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolinsyyn (3-num.) ja iän mukaan; koko maa	72
4B. Päihdyksissä tapaturmiin ja väkivaltaan kuolleet sukupuolen ja iän mukaan; koko maa	74
5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa	78
6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan	88
7. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet äidin iän, kuolinkuukauden, syntymäpainon ja raskauden keston mukaan	90
8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolinsyyn (3-num.) mukaan; koko maa	91
9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja kuolinsyyn selvittämismenettelyn mukaan; koko maa ja läänit	93

Liitteet

1. Keskiväkiluku sukupuolen ja iän mukaan; koko maa ja läänit	98	4. Tilastokeskuksen tarkennukset Tautiluokitus 1987:n E-luokitukseen	105
2. Itsemurhat sukupuolen ja iän mukaan 1921-93	99	5. Julkaisemattomat taulukot	107
3. Tilastokeskuksen kuolinsyyluokituksen vastaavuus (tunnukset, taulu 2) Tautiluokitus 1987:ään	103	6. Tilaston muuttujaluettelo	108
		7. Kuolintodistuksen kiertokulkukaavio	111
		8. Käytetyt laskukaavat	113

Contents

1. The 1993 statistics: general	25
2. Units of the statistics	25
3. Determination of the cause of death and medical death certificate forms	25
4. Circulation of death certificates and population register data for the compilation of statistics	26
5. Other data in the statistics	26
6. Quality of the statistics	27
6.1 Coverage	27
6.2 Reliability of causes of death	27
7. Causes of death; underlying cause and multiple causes of death	28
8. Classification of causes of death	29
9. Comments on the tables	29

Figures

1. Mortality during infant and perinatal period 1969-93	9
2. Age-standardized death rate ages 15-34 per 100 000 of the standard population 1973-93 ..	12
3. Age-standardized death rate ages 35-64 per 100 000 of the standard population 1973-93 ..	13
4. Age-standardized death rate ages 35-64 from circulatory diseases per 100 000 of the standard population, 1973-93	13
5. Deaths from July 1992 to April 1993 and from July 1993 to April 1994 monthly	14
6. Number of deaths at ages from July 1993 to April 1994 monthly	15
7. Number of deaths ages 65 and over by cause in December 1992 and December 1993	15
8. Age-standardized suicide rate by age 1921-93 per 100 000 of the mean population, males. ...	16
9. Age-standardized suicide rate 1921-93, males and GNP-volymindex change per capita, 1926 = 100	17

Map 1.

Age-standardized suicide rate in European countries by sex per 100 000 of the European Standard population	18
--	----

Appendix tables

1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93	32
1A. Deaths and age-standardized death rates aged 15-64 by cause of death and sex, 1973-93 ...	40
2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (SF's class.) whole country	48
3. Deaths, sex- and age- specific death rates by cause of death (main groups) and marital status; whole country	64
4A. Deaths from alcohol-related diseases, or alcohol intoxication, or alcohol intoxication combined with medical drugs as underlying cause, by underlying cause (3-digit groups) and age; whole country	72
4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence, sex and age; whole country	74
5. Deaths from violence or accidents by external cause (5-digit groups), sex and age; whole country	78
6. Perinatal and infant deaths by province and health care district	88
7. Perinatal and infant deaths by age of mother, month of death, birthweight and gestational age	90
8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit groups); whole country	91
9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death; whole country and provinces	93

Appendices

1. Mean population by sex and age; whole country and provinces	98	4. Detailed groups of classification of external causes of death included in statistics	105
2. Deaths from suicides by sex and age, 1921-93.	99	5. Unpublished tables	107
3. Comparison of the classification of Statistics Finland and the Finnish Classification of Diseases 1987 (Table 2)	103	6. List of variables	108
		7. Circulation of the death certificate	112
		8. List of used formulae.	113

1. Kuolleisuuskäsitteitä

Taulukoissa 2 ja 3 on esitetty *ikäryhmittäisiä kuolleisuuslukuja*, joissa kunkin ikäryhmän kuolleet on suhteutettu vastaavan ikäiseen väestöön; tässä tapauksessa vuoden 1993 keskiväkilukuun (x 100 000).

Imeväiskuolleisuus on laskettu jakamalla vuonna 1993 alle vuoden ikäisinä kuolleiden lukumäärä elävänä syntyneiden määrällä.

Neonataalkuolleisuus saadaan jakamalla neljän ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärä vuoden aikana elävänä syntyneiden lukumäärällä.

Myöhäisneonataalkuolleisuus tarkoittaa 7 – 27 vuorokauden iässä kuolleiden ja *varhaisneonataalkuolleisuus* en-

simmäisen elinviikon aikana kuolleiden määrää suhteessa vuoden aikana elävänä syntyneisiin.

Perinataalkuolleisuus saadaan jakamalla kuolleena syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärä vuoden kaikkien syntyneiden määrällä.

Kuolleena syntyneisiin on luettu sikiö tai vastasyntynyt, jolla syntyessään ei todeta elonmerkkejä ja jonka raskauden kesto on ollut vähintään 22 viikkoa tai syntymäpaino on vähintään 500 grammaa, jota käsiteltä on käytetty vuodesta 1987 lähtien vuosittaisissa taulukoissa. Vuoteen 1986 asti kuolleena syntyneiksi on luettu vastasyntynyt tai sikiö, jonka raskauden kesto on ollut vähintään 28 viikkoa (käytetty aikasarjoissa).

2. Aineisto ja mittaaminen

Laskelmat kuolleisuuden kehityksestä perustuvat vuodesta 1969 lähtien muodostettuun kuolemansyittaiseen pitkittäisaineistoon. Pitkittäisaineistossa on vuoteen 1986 asti käytössä¹ olleen kansainvälisen tautiluokituksen 8. uudistuksen¹ mukaiset tiedot muunnettu vastaamaan Tautiluokitus 1987:ää.²

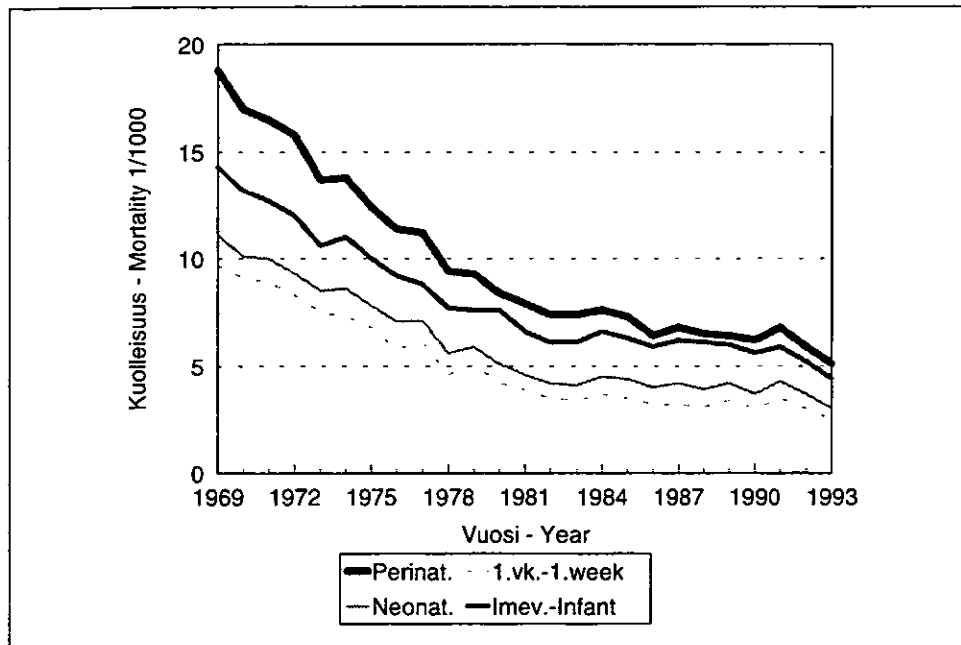
Taulukoissa 1 ja 1A sekä kuvioissa 2-4 verrataan kuolleisuuden muutosta eri kuolinsyihin kahdenkymmenen vuoden aikana. Kuolleisuuslukujen ohella esitetään kuolleisuuden muutosta kuvaava vakioitu kuolleisuusluku (CMF), jossa väestön ikärakenteen vanheneminen on eliminoitu. Vakioitu kuolleisuusluku ilmoittaa ikärakenteella korjatun kuolleisuusluvun suhteessa keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden. Tätä varten on laskettu kuolleisuusluvut vakioväestölle, jona on käytetty vuoden 1980 standardiväestöä. Koko ajanjaksolle laskettu kuolleisuus kuolemansyittain noudattaa siis vuoden 1980 ikärakenteen mukaista kuolleisuutta.

Taulukossa on esitetty myös kuolleisuusindeksi. Vuoden 1993 kuolleisuus on saanut arvon 100. Jos indeksi ylittää 100:n, on ko. vuoden kuolleisuus korkeampi kuin vuonna 1993 ja indeksiluvun jäädessä alle 100:n, on ko. vuoden kuolleisuus vuoden 1993 kuolleisuutta alhaisempi.

Vuonna 1987 otettiin käyttöön kansainväliseen tautiluokituksen 9. uudistukseen pohjautuva Tautiluokitus 1987. Vuosien 1973-86 tiedot sen sijaan perustuvat kansainvälisen tautiluokituksen 8. laitokseen. Aikasarjoissa - liitetaulukossa 1 ja kuvioissa 2-4 käytetty kuolemansyyluokitus poikkeaa vuositaulukoiden luokituksesta, jota on muutettu ajallisen vertailukelpoisuuden lisäämiseksi. Vuosien 1973-86 kuolinsyittäisiä lukumääriä on korjattu muunnostaulukon avulla, jota on kuvattu erityisessä vertailujulkaisussa.³ Myös vuosien 1987-93 lukuja on korjattu. Verenkiertoelinten sairauksien ja hermoston ja aistimien tautien pääryhmistä on alkoholisyys (alkoholinen kardiomyopatia ja epilepsia) siirretty muihin tauteihin, koska ko. pääryhmiin ei vuosina 1973-86 sisälly alkoholiperäisiä sairauksia. Keuhkokuumeisiin on luettu myös aspiraatiopneumonia, joka 1987 luokituksen mukaan kuuluu muihin hengityselinten sairauksiin. Hermoston ja aistimien tauteihin ei ole luettu koko jaksolla myöskään Alzheimerin tautia, vaan se on esitetty erikseen yhdistettynä seniilin ja preseniilin dementiaan. Verenkiertoperäiset dementiat sen sijaan kuuluvat verenkiertoelinten sairauksiin molemmissa luokituksissa.

Kuolleisuuslukujen laskemisesta tarkemmin liitteessä 8.

3. Imeväis- ja perinataalikuolleisuus



Kuvio 1.
Kuolleisuus imeväis- ja perinataali-
kaudella 1969-93
Figure 1.
Mortality during infant and perinatal
period 1969-93

Sekä imeväis- että perinataalikuolleisuus laski vuonna 1993 ennätysmäisen alhaiseksi. Vain 4.4 lasta tuhannesta elävänä syntyneestä kuoli ensimmäisen ikävuotensa aikana. Edellisvuonna vastaava luku oli 5.2. Imeväiskuolleisuus on jo niin alhainen, että sen muutos vuodesta 1992 vuoteen 1993 pidentää vastasyntyneen pojan odotettavissa olevaa elinikää vain 0,4 vuodella. Ensimmäisen elinvuoden aikana kuolleista lapsista yli puolet menehtyy ensimmäisen elinviikon aikana ja kolme neljästä neljän ensimmäisen elinviikon aikana eli neonataalikaudella. Neonataalikauden jälkeisen kuolleisuuden tärkeimmät syyt ovat synnynnäiset epämuodostumat ja kätkykuolema.

Vuonna 1993 perinataalikuolleisuus oli 6,7 ja 7,3 vuonna 1992. Kuolleena syntyneen määritelmä on tässä edellyttänyt, että raskaus on kestänyt vähintään 22 viikkoa. Kahdeskymmenessä vuodessa perinataalikuolleisuus on laskenut puoleen. Vuodesta 1969 alkavassa aikasarjassa se oli 5,1 vuodelta 1993. Raskauden kesto kuolleena syntyneille oli tässä määritetty vertailtavuuden vuoksi 28 viikoksi. Perinataalikuolleisuuden suurimmat kuolinsyyt ovat sikiön tai vastasyntyneen ennenaikaisuuteen liittyvä kypsymättömyys sekä synnynnäiset epämuodostumat.

Kuolleisuus imeväs- ja perinataalikaudella 1969–93
Mortality during infant and perinatal period 1969–93

Vuosi Year	Perinataalikuolleisuus Perinatal mortality		1. viikon kuolleisuus First week mortality		Neonataalikuolleisuus Neonatal mortality		Imeväiskuolleisuus Infant mortality	
	Lkm. Deaths	/ 1 000	Lkm. Deaths	/ 1 000	Lkm. Deaths	/ 1 000	Lkm. Deaths	/ 1 000
1969	1 277	18,8	652	9,7	752	11,1	962	14,3
1970	1 109	17,0	590	9,1	676	10,1	854	13,2
1971	1 017	16,5	545	8,9	611	10,0	774	12,7
1972	939	15,8	490	8,3	570	9,3	707	12,0
1973	784	13,7	423	7,5	482	8,5	604	10,6
1974	869	13,8	458	7,3	539	8,6	689	11,0
1975	822	12,4	444	6,8	514	7,8	656	10,0
1976	766	11,4	390	5,8	472	7,1	618	9,2
1977	736	11,2	401	6,1	465	7,1	579	8,8
1978	606	9,4	292	4,6	360	5,6	491	7,7
1979	592	9,3	324	5,1	373	5,9	483	7,6
1980	532	8,4	265	4,2	323	5,1	481	7,6
1981	502	7,9	246	3,9	293	4,6	418	6,6
1982	492	7,4	229	3,5	280	4,2	400	6,1
1983	494	7,4	229	3,4	277	4,1	410	6,1
1984	496	7,6	240	3,7	292	4,5	431	6,6
1985	462	7,3	219	3,5	273	4,4	395	6,3
1986	387	6,4	196	3,2	244	4,0	356	5,9
1987	409	6,8	193	3,2	251	4,2	369	6,2
1988	411	6,5	197	3,1	250	3,9	385	6,1
1989	407	6,4	213	3,4	261	4,2	382	6,0
1990	409	6,2	200	3,0	245	3,7	368	5,6
1991	445	6,8	226	3,5	276	4,3	383	5,9
1992	398	5,9	202	3,0	248	3,7	344	5,2
1993	334	5,1	161	2,5	195	3,0	285	4,4

4. Työikäisten kuolleisuus

Kun puhutaan ennenaikaisesta kuolleisuudesta, tarkoitetaan tavallisesti kuolemia, jotka sattuvat ennen täyden eläkeiän,

65 vuotta, saavuttamista. Lapsena tai nuorena kuolleisuus on harvinaista ja lisääntyy hitaasti iän kasvaessa.

Ikä	Kuolleita yht.	Kuolleisuus 1 000 henkeä kohden
0 - 14	455	0,5
15 - 34		
Miehet	910	1,3
Naiset	280	0,4
35 - 64		
Miehet	7 050	7,0
Naiset	2 939	2,9
15 - 64		
Miehet	7 960	4,6
Naiset	3 219	1,9
65 -		
Miehet	16 538	65,1
Naiset	22 856	51,2

Työikäisenä kuoli 8 000 miestä ja 3 200 naista. Kaksikymmentä vuotta sitten vallinneen kuolleisuuden mukaan vastaavat luvut olisivat miehillä 2 300 ja naisilla 1 000 kuollutta suurempia. Työikäisten kuolleisuus on laskenut Suomen terveystieteiden tavoitteiden mukaisesti. Tässä tarkastellaan työikäisten kuolleisuuden muutosta erikseen nuorilla ja keski-ikäisillä. Liitetaulukossa 1A, jossa on kuolinsyittäisiä vertailutietoja, on vertailu tehty kaikista työikäisistä samanaikaisesti. Kuolleisuuden muutos on laskettu myös kaikkia ikäryhmiä koskevana.

Nuorten, 15-34-vuotiaiden kuolleisuus on alhaista. Sen aiheuttaa useammin tapaturma tai itsemurha kuin tauti, nai-

silla kuitenkin useimmiten tauti. Keski-ikässä (35-64-vuotiailla) kuolleisuus kasvaa ja sekä miesten että naisten kuolleisuudesta taudit aiheuttavat pääosan. Kuolleisuus tapaturmiin ja itsemurhiin on 1990-luvulla laskenut, kun se näihin syihin kasvoi 1980-luvun lopulla vallinneen voimakkaan taloudellisen nousun aikana. Talouden kääntyminen lamaan ei heijastu ainakaan välittömästi kuolleisuudessa, kun kuolleisuutta tarkastellaan vain koko väestön tasolla eikä erikseen esim. työttömistä tai muista rajatuista väestöryhmistä. Väestöryhmittäisestä kuolleisuudesta valmistuu erillinen tutkimus vuonna 1995.

4.1 Nuoret työikäiset (15-34-vuotiaat)

15-34 vuoden iässä kuolee 1,3 miestä 1000:sta. Kolmannes kuolemista on itsemurhia. Muita merkittäviä kuoleman aiheuttajia ovat erilaiset tapaturmat. Niistä liikenteessä sattuneet on suurin ryhmä. Sekä itsemurha- että tapaturmakuolleisuus on laskenut 1990-luvulla. Itsemurhakuolleisuus oli huipussaan 1980-luvun lopulla. Tapaturmakuolleisuus sen sijaan oli 1970-luvun alkupuolella vielä korkeampi kuin 1980-luvun lopulla. Nyt taloudellisen laman vuosina sekä

tapaturma- että itsemurhakuolleisuus on laskemassa 1970-luvun lopun ja 1980-luvun alun tasolle. Tautikuolleisuus on hitaasti laskenut koko kaksikymmenvuotisjakson.

Naisten kuolleisuus tässä iässä on vain kolmannes miesten kuolleisuudesta. Naisten kuolleisuus aiheutuu useimmiten taudeista eikä itsemurhista ja tapaturmaisista syistä niin kuin miehillä.

Kuvio 2.

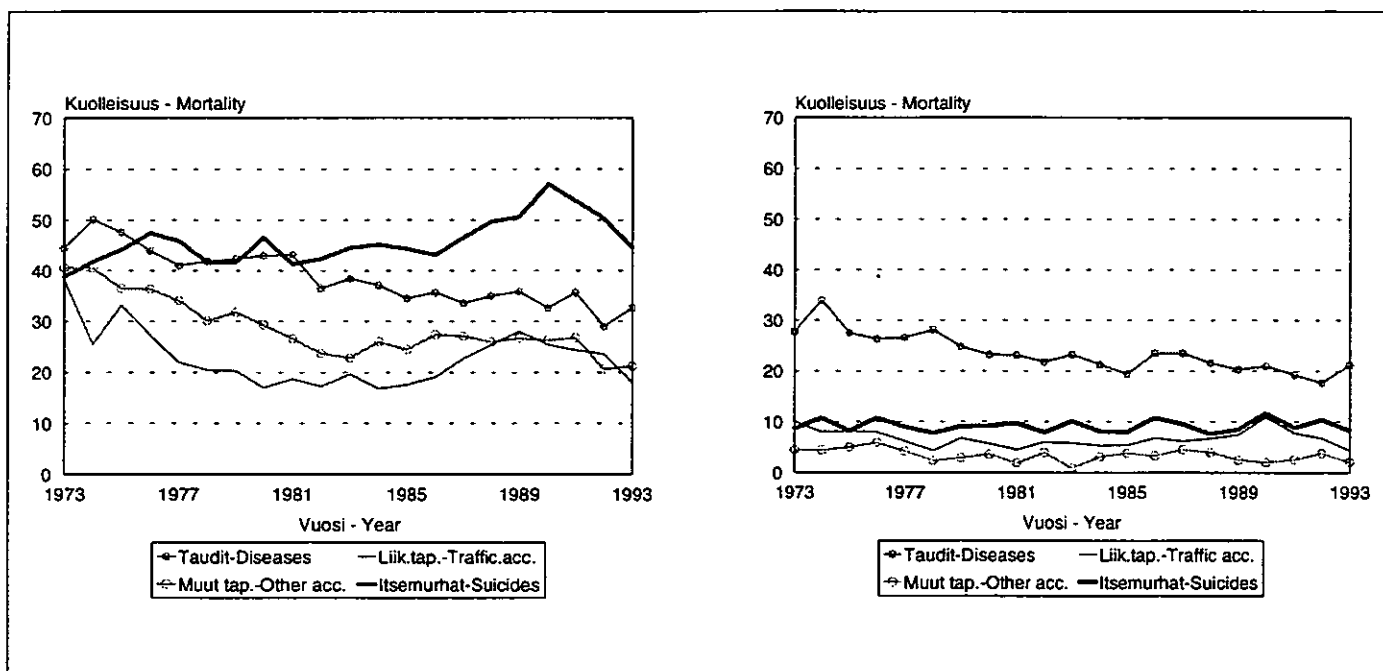
15-34-vuotiaiden ikävakuoitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1973-1993

Figure 2.

Age-standardized death rate ages 15-34 per 100 000 of the standard population 1973-1993

Miehet – Males

Naiset – Females



4.2 Keski-ikäiset (35-64-vuotiaat)

1000:sta keski-ikäisestä miehestä kuolee joka seitsemäs. Vieläkin runsaan joka kolmannen kuoleman aiheuttavat 1970-luvun alusta voimakkaasta laskeneet verenkiertoelinten sairaudet. Syöpäkuolleisuus on myös jatkuvasti laskenut ja on nyt samalla tasolla kuin tapaturmainen ja väkivaltainen kuolleisuus. Kuolleisuus kaikkiin muihin tauteihin on pysynyt useita vuosia ennallaan.

Naisten syöpäkuolleisuus, joka on pysynyt lähes samana koko kahdenkymmenen vuoden ajan, on korkeampi kuin kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin. Verenkiertoelinten sairaudet aiheuttavat nykyisin suunnilleen yhtä paljon kuolemia kuin tapaturmat tai väkivalta ja kaikki muut taudit yhteensä syöpää lukuunottamatta. Muut taudit aiheutta-

vat naisilla korkeamman kuolleisuuden kuin tapaturmaisat ja väkivaltaiset syyt. Kuolleisuus muihin tauteihin on miehillä lähes yhtä suurta kuin kuolleisuus syöpään.

Keski-ikäisten miesten kuolleisuuden lasku verenkiertoelinten sairauksiin on seurausta kuolleisuuden laskusta akuuttiin sydäninfarktiin. 35-64-vuotiaiden miesten kuolleisuus on alentunut neljäsosaan 1970-luvun alun tasosta. Myös sepelvaltimotautikuolleisuus ja kuolleisuus aivoverenkiertotautisairauksiin on laskenut. Vaikka työikäisten naisten kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin on alhaista, se laskee yhä, kun kuolemat sydäninfarkteihin ja aivoverenkiertoelinten sairauksiin jatkuvasti vähenevät.

Kuvio 3.

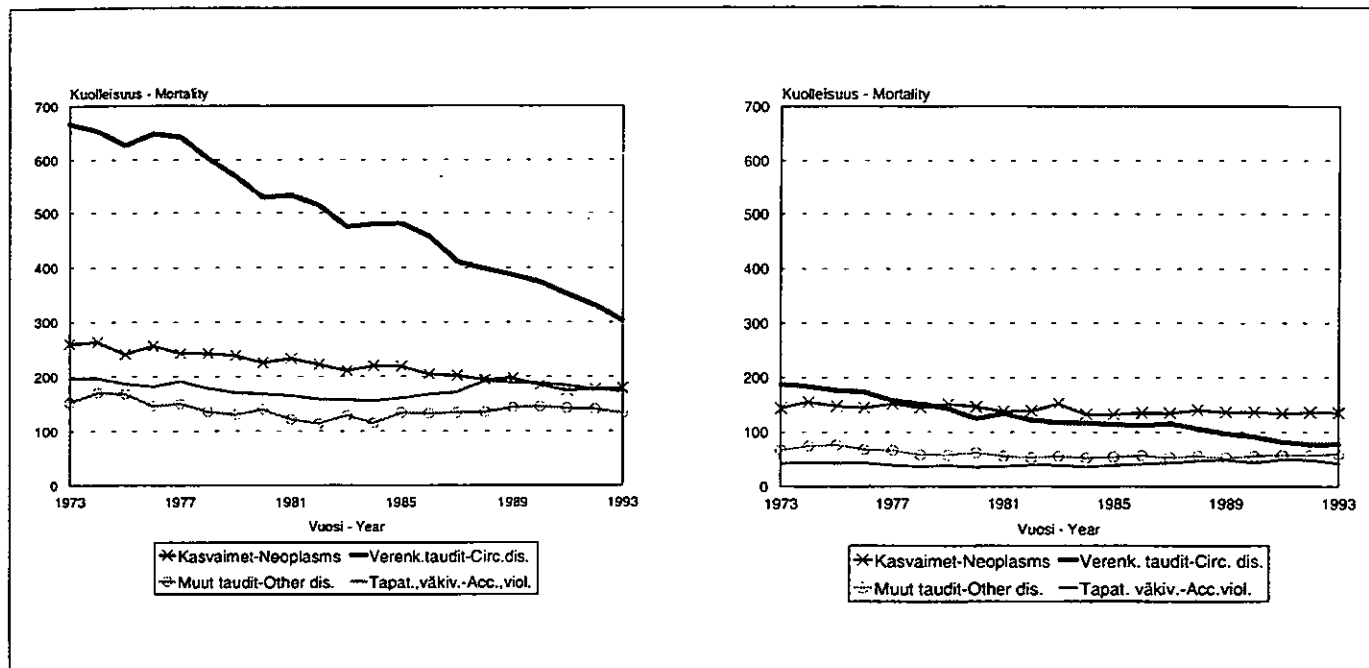
35-64-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1973-1993

Figure 3.

Age-standardized death rate ages 35-64 per 100 000 of the standard population 1973-1993

Miehet – Males

Naiset – Females



Kuvio 4.

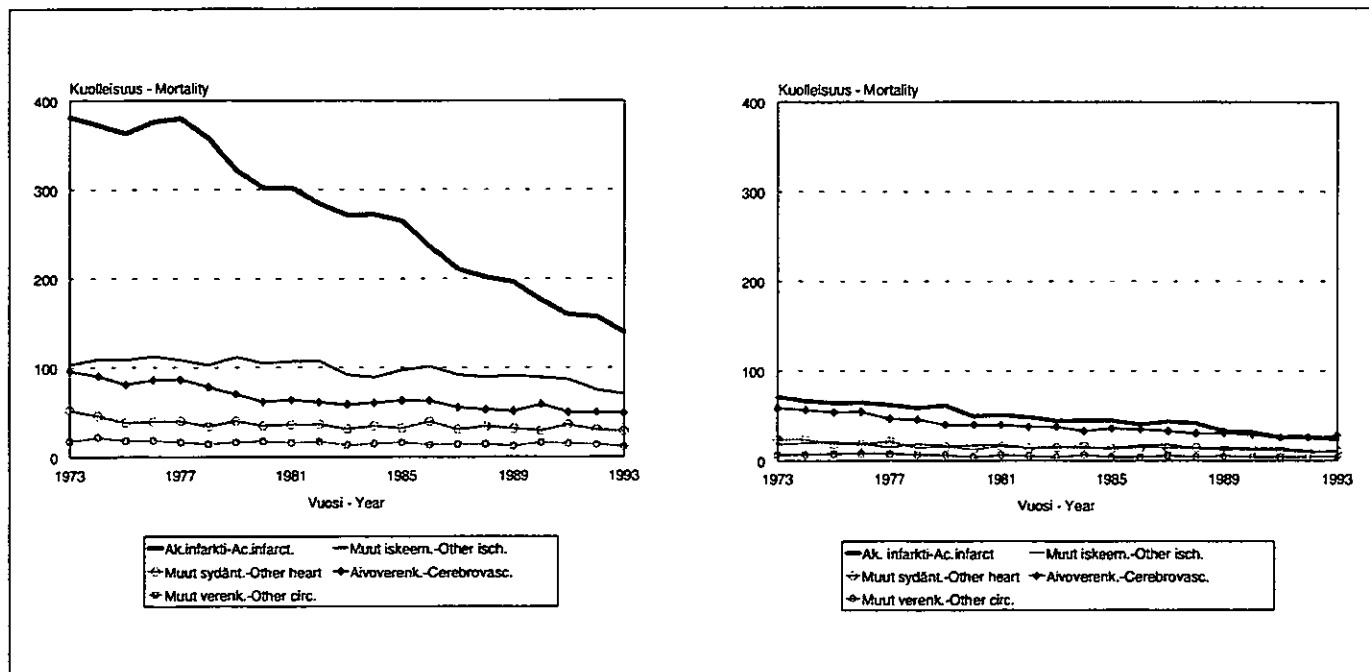
35-64-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1973-1993

Figure 4.

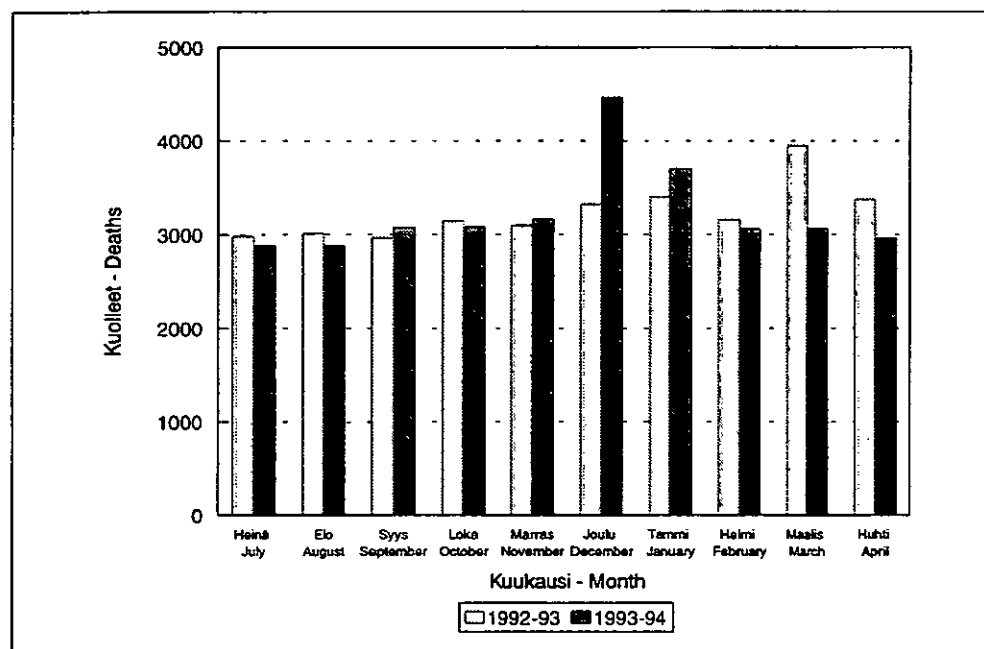
Age-standardized death rate ages 35-64 from circulatory diseases per 100 000 of the standard population, 1973-1993

Miehet – Males

Naiset – Females



5. Talven 1993/94 influenssaepidemian aikainen kuolleisuus



Kuvio 5.
Kuolleiden lukumäärä kuukausittain
heinäkuu 1992- huhtikuu 1993 ja
heinäkuu 1993- huhtikuu 1994
Figure 5.
Deaths from July 1992 to April 1993
and from July 1993 to April 1994
monthly

Vuoden 1993 joulukuussa kuolleisuus nousi poikkeuksellisen korkeaksi. Kuolleiden määrä kasvoi edellisvuoden joulukuusta 1 200:lla. Kuolleisuuden nousua pidettiin talven influenssaepidemian aiheuttamana.

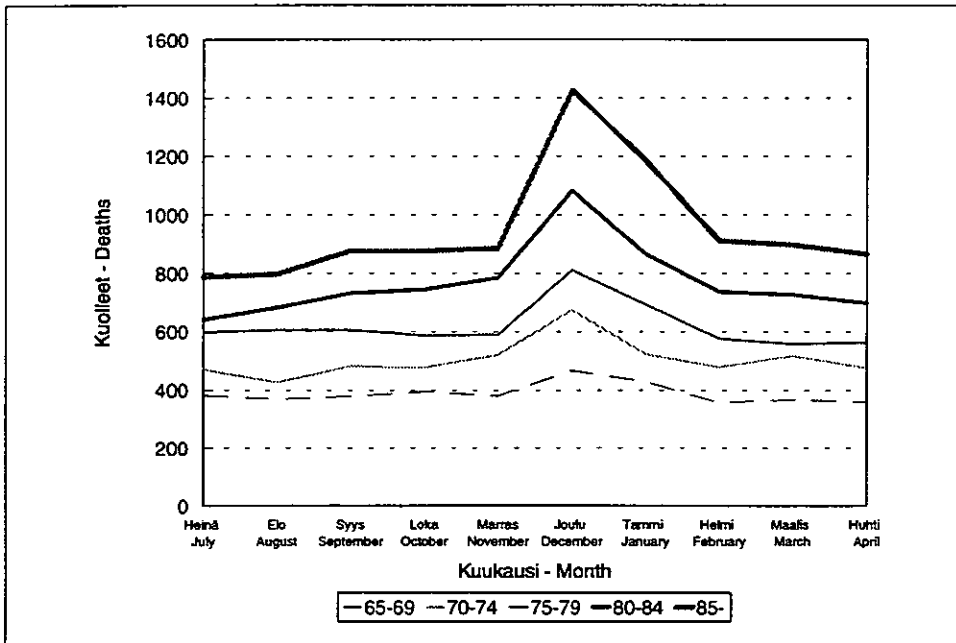
Vuoden 1992 loppujakson kuolleisuutta heinäkuusta joulukuuhun voidaan verrata vuoden 1993 vastaavaan jaksoon ja sen avulla tarkastella influenssaepidemian yhteyttä kuolleisuuteen, koska tänä kautena vuonna 1992 ei esiintynyt lainkaan influenssaepidemiaa, mutta vuonna 1993 poikkeuksellisesti esiintyi. Vuoden 1993 marraskuussa alkanut ja joulu-

kuussa huippunsa saavuttanut voimakas epidemia heijastui rajuna kuolleisuuden nousuna joulukuussa ulottuen ilmeisesti myös tammikuulle 1994. Vuoden 1993 maaliskuun vuoden 1994 maaliskuuta korkeampi kuolleisuus selittyy puolestaan vuoden 1993 maaliskuussa vallinneella influenssaepidemialla.⁴

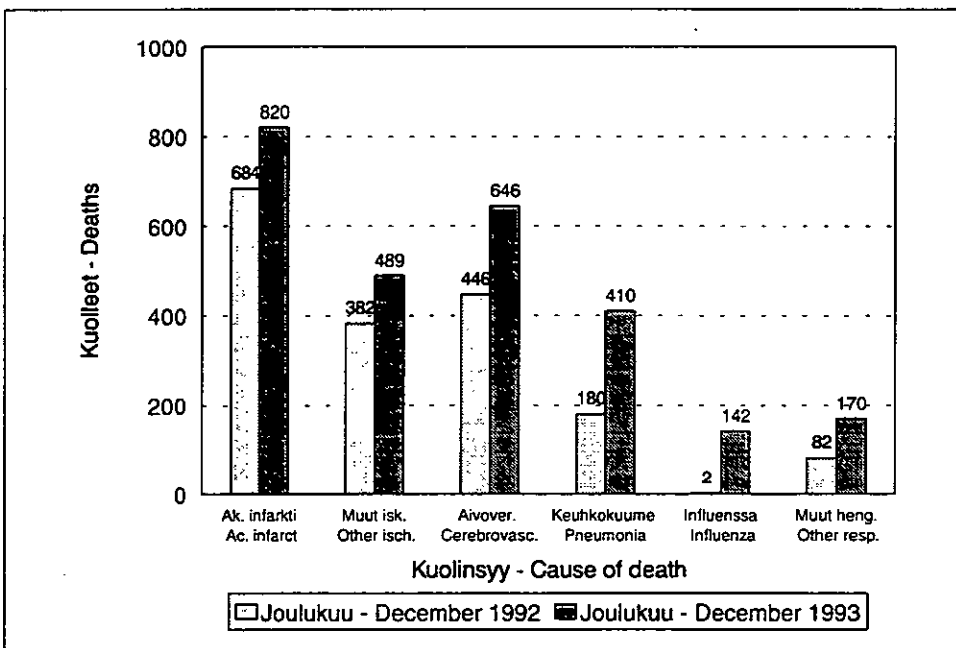
Kuolleisuuden huippu osui influenssaepidemian loppuun. Kuolleisuus kasvoi kuitenkin vain 65-vuotta täyttäneiden keskuudessa. Erityisesti se nosti huonokuntoisimpien, 85 vuotta täyttäneiden vanhusten kuolleisuutta.

Influenssaepidemioiden aikaisen ylikuolleisuuden aikana lisääntyi kuolleisuus influenssan ohella muihin hengityselinten infektiioihin, joihin kuoli joulukuussa yli 700 65 vuotta täyttäneitä. Myös kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin

lisääntyi. Verenkiertoelinten vakavia sairauksia potevat ovatkin tyypillinen riskiryhmä, jolle influenssaepidemia voi olla kohtalokas.



Kuvio 6.
Kuolleiden lukumäärä kuukausittain iän mukaan 1993 heinäkuu - 1994 huhtikuu
Figure 6.
Number of deaths at ages from July 1993 to April 1994 monthly



Kuvio 7.
65-vuotiaana tai vanhempana kuolleet kuolinsyistä joulukuussa 1992 ja 1993
Figure 7.
Number of deaths ages 65 and over by cause in December 1992 and in December 1993

6. Itsemurhat Suomessa vuodesta 1921 lähtien ja tänään Euroopassa

Suomessa on tietoja itsemurhien lukumääristä aina vuodesta 1751 lähtien. Julkaisemme nyt itsemurhakuolleisuusluvut vuodesta 1921, josta alkaen ikäryhmittäiset tiedot ovat käytettävissä ja jonka jälkeen itsemurhakuolleisuus on noussut yhä merkittävämmäksi kansanterveydelliseksi ongelmaksi. Miesten itsemurhakuolleisuus on ollut kolmi-nelinkertaista naisiin verrattuna. Naisten itsemurhat kaksinkertaistuivat 1950-luvun alussa ja ovat pysyneet siitä lähtien samantasoisina, yksi 10 000 henkeä kohden.

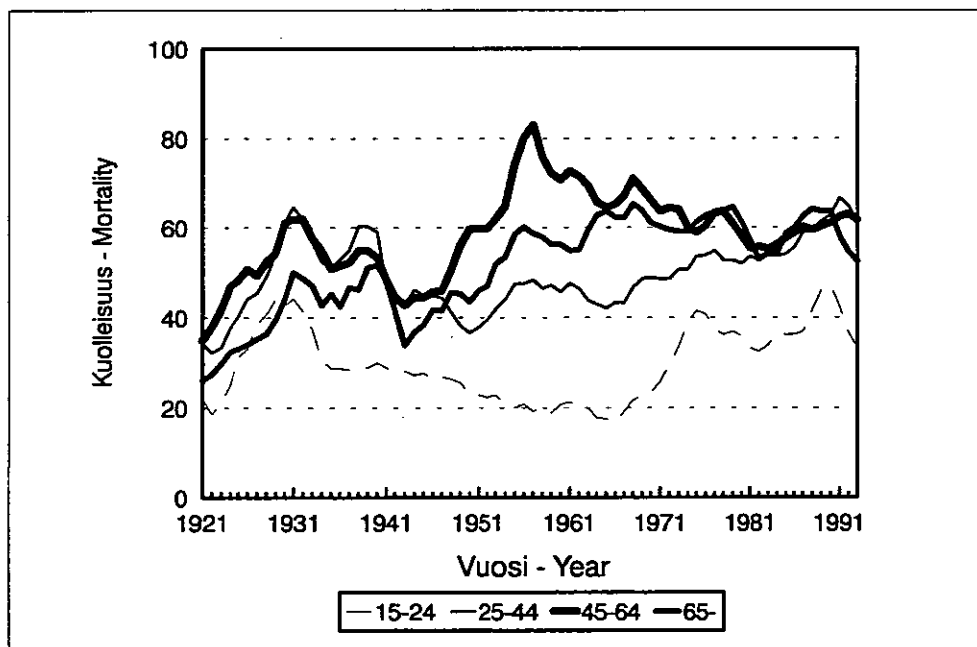
Miesten itsemurhakuolleisuus nousi yhtäjaksoisesti ja jyrkästi koko 1920-luvun. Sekä 1930-luvun lopulla että 1950-luvun alussa oli lyhyet nousujaksot. Viimeiset nousujaksot osuivat 1970-luvun alkupuolelle ja 1980-luvun lopulle.

Miesten itsemurhakuolleisuudessa on ollut viisi huippua. 1920-luvulta tähän päivään mennessä korkein huippu oli ennätysmäisen taloudellisen nousun taittuessa lamaan viime vuosikymmenen lopulla. Tätä edellinen huippu osui 1970-luvun puoliväliin energiakriisin aikaan jääden kuitenkin runsasta vuosikymmentä myöhäisempää huippua alhaisemmaksi. Muut huiput osuivat 1950-luvun puoliväliin yleisla-

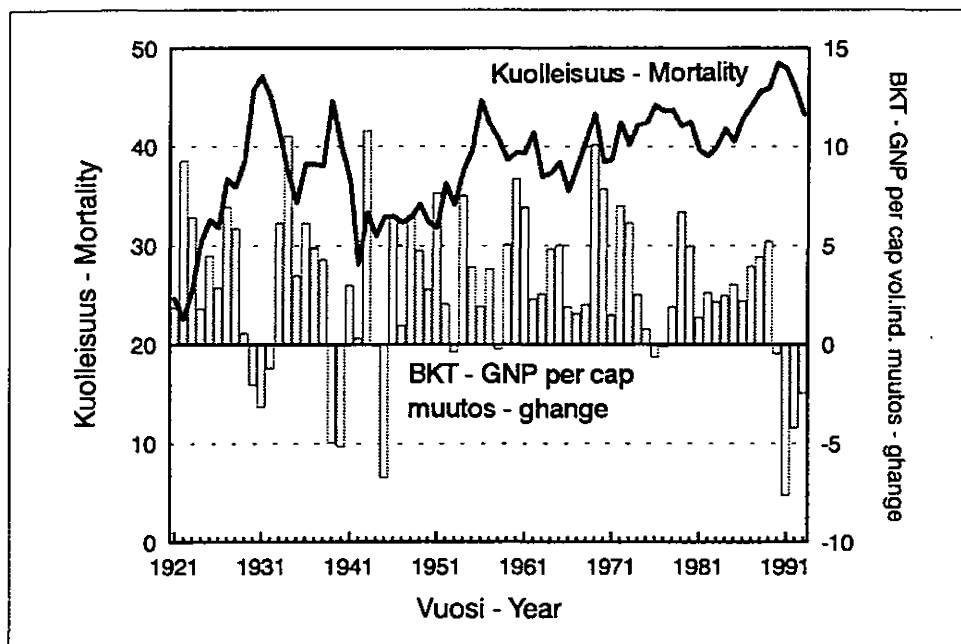
kon aikoihin, ensimmäinen 1930-luvulla vuosikymmenen alun talouden taitteeseen ja toinen talvisodan alkuun. Sotaaikana itsemurhat vähenivät ja pysyivät koko 1940-luvun alhaisina. Ne eivät ole kuitenkaan kertaakaan laskeneet takaisin 1920-luvun alun tasolle.

Yleensä, kun itsemurhakuolleisuus on noussut, on erityisesti nuorten miesten itsemurhakuolleisuus yleistynyt.⁵ Näin ei kuitenkaan ollut laita 1930-luvun lopulla ja 1950-luvun puolivälissä, jolloin itsemurhakuolleisuus nousi vain keski-ikäisten ja eläke-ikäisten miesten itsemurhien yleistymisen seurauksena. Suurimmat ikäryhmien väliset erot olivat 1950-luvun puolivälissä, jolloin nuorten miesten itsemurhakuolleisuus oli erittäin alhaista. Nykyisin 25 vuotta täyttäneiden kaiken ikäisten miesten itsemurhat ovat yhtä yleisiä. 1990-luvulla ovat sekä nuorimpien, alle 25-vuotiaiden että eläkeikäisten, 65 vuotta täyttäneiden, itsemurhat vähentyneet.

Taustatiedoksi julkaisemme vuodesta 1921 lähtien taloudellista kasvua kuvaavan bruttokansantuotteen volyyymi-indeksin per capita, jossa vuosi 1926 = 100.



Kuvio 8.
Miesten ikävakikoitu
itsemurhakuolleisuus 1921 - 93
ikäryhmittäin 100 000 henkeä kohden
Figure 8.
Age-standardized suicide rate by age
1921- 93 per 100 000 of the mean
population, males



Kuvio 9.
Miesten ikävakioitu
itsemurhakuolleisuus/100 000 ja
BKT-volyymi-indeksimuutos per
capita; 1926=100
Figure 9.
Age-standardized suicide rate; males
and GNP-volymindex change per
capita; 1926=100¹⁾

1) Lähde: Tilastokeskus, kansantalouden tilinpito

Maailman Terveysjärjestö julkaisee vuosittaisessa tilastossaan tietoja eri maiden itsemurhista. Nyt tilastoon sisältyy tietoja myös Itä-Euroopan maista. Virosta tiedot on hankittu erikseen Viron tilastovirastosta. Maiden välisiä eroja syntyy paitsi todellisista yhteiskunnallisista ja kulttuurisista tekijöistä, myös kuolemansyyn selvityksen ja tilastointimenettelyn eroista. Lukuihin on syytä suhtautua hiukan varauksella.⁶

Yleinen piirre kaikissa maissa on miesten itsemurhakuolleisuuden enemmyys naisiin verrattuna. Suomessa ero on nelinkertainen. Muissa Euroopan maissa se on vähintään kaksinkertainen (Luxemburgia lukuun ottamatta) ja enimmillään viisinkertainen. Siellä, missä miesten itsemurhakuolleisuus on korkeinta, on myös suurimmat sukupuolten väliset erot. Vain Puola ja Unkari tekevät tästä poikkeuksen. Puolassa miesten itsemurhakuolleisuus on viisinkertaista naisiin nähden, mutta Puola kuuluu miesten itsemurhakuolleisuuden keskitasoon. Unkarissa taas sekä miesten että naisten itsemurhakuolleisuus on korkea ja ero miesten ja naisten välillä nelinkertainen.

Pienimmät sukupuolten väliset erot ovat Alankomaissa, Tanskassa ja Ruotsissa sekä Luxemburgissa. Näistä Tanska

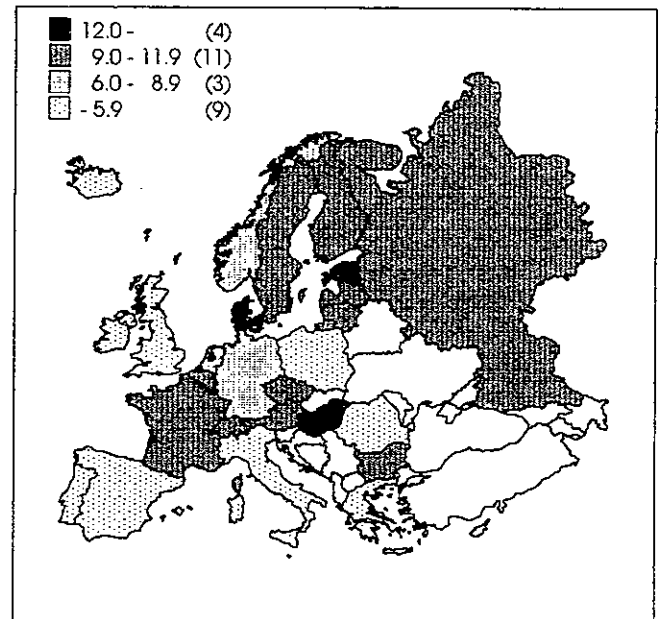
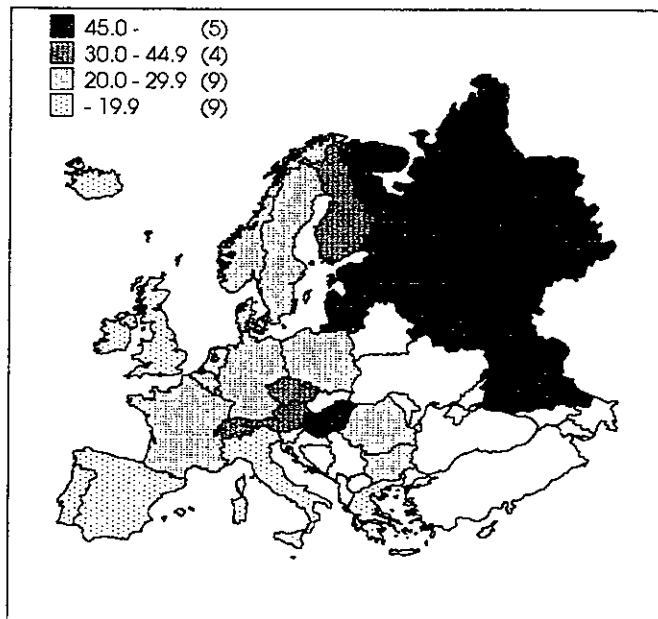
kuuluu naisten korkean ja Ruotsi "keskikorkean" itsemurhakuolleisuuden maihin.

Korkein itsemurhakuolleisuus miehillä on Virossa, jossa se oli 67 satauhatta henkeä kohden. Unkarissa, joka on aiemmin ollut Euroopan johtava itsemurhakuolleisuuden maa, vastaava luku on 63. Suomen miesten itsemurhakuolleisuuden (44,5 henkeä 100 000 kohden) ylittää Unkarin ja Viron ohella Venäjän sekä muiden Baltian maiden miesten itsemurhakuolleisuus. Miesten alhaisen itsemurhakuolleisuuden maita olivat Välimeren alueen katoliset maat (Kreikka, Espanja, Italia, Portugali), Iso-Britannia ja Alankomaat. Kreikkalaisten miesten itsemurhakuolleisuus oli vain yhdestoista osa ja italialaisten viidesosa virolaisten miesten itsemurhakuolleisuudesta.

Naiset tekevät itsemurhia Unkarin jälkeen eniten Luxemburgissa, Virossa ja Tanskassa. Unkarin naisten itsemurhakuolleisuus oli 18,2, Luxemburgin 14,3, Viron 14,2 ja Tanskan 13,8. Suomessa se oli 10,8. Naisillakin itsemurhakuolleisuus on alhaista Välimeren maissa ja Isossa-Britanniassa, mutta myös Islannissa ja Irlannissa.

Miehet – Males

Naiset – Females



	Miehet Males	Naiset Females
Viro 1993	66,6	14,2
Unkari 1992	62,6	18,2
Venäjä 1991	49,1	10,6
Liettua 1990	48,2	9,7
Latvia 1990	47,4	10,1
Suomi 1993	44,5	10,8
Itävalta 1992	34,9	10,7
Tšekki 1992	32,2	9,2
Sveitsi 1992	31,1	10,0
Ranska 1991	28,9	10,3
Tanska 1992	28,7	13,8
Belgia 1989	28,5	10,7
Bulgaria 1992	28,2	9,1
Puola 1992	27,5	5,2

	Miehet Males	Naiset Females
Saksa 1991	25,1	8,9
Norja 1991	23,8	8,0
Ruotsi 1990	23,5	9,9
Romania 1992	20,2	5,1
Islanti 1992	18,1	4,2
Irlanti 1991	17,8	4,2
Luxemburg 1992	16,0	14,3
Portugali 1992	14,6	4,4
Alankomaat 1991	14,4	7,4
Iso-Britannia 1992	12,6	3,4
Espanja 1990	12,2	3,9
Italia 1990	11,7	3,7
Kreikka 1991	5,9	1,5

1) Lähde: World Health Statistics Annual 1993. World Health Organisation. Geneve 1994

7. Keskimääräinen elinaika vuonna 1993

Keskimääräinen jäljellä oleva elinaika oli laskettuna vuoden 1993 vallitsevan kuolleisuuden perusteella 0-vuotiailla pojilla liki 72 vuotta ja tytöillä 79 vuotta. 45 vuotta täyttä-neillä miehillä elinaikaa on jäljellä melkein 30 vuotta ja

naisilla 36 vuotta. Eläkeikään siirtyneillä 65-vuotiailla miehillä on jäljellä olevia vuosia 14 ja naisilla 18. 45-vuotiaan miehen ja naisen elinaika on kasvanut vuodesta 1971 runsaalla neljällä vuodella.

Keskimääräinen jäljellä oleva elinaika 1971, 1986 ja 1993
Mean expectation of life in 1971, 1986 and 1993

Ikä Age	1971		1986		1993	
	M	N - F	M	N - F	M	N - F
0	65,9	74,2	70,5	78,7	72,1	79,5
15	52,4	60,4	56,2	64,2	57,7	64,9
25	43,0	50,7	46,7	54,5	48,1	55,1
35	33,8	41,0	37,4	44,7	38,8	45,4
45	25,2	31,6	28,5	35,2	29,3	35,8
55	17,6	22,6	20,3	26,0	21,4	26,6
65	11,4	14,4	13,4	17,5	14,0	17,9
75	6,7	7,9	8,1	10,2	8,3	10,5
85	3,4	3,6	4,6	5,3	4,4	5,1

Lähde: Väestötilasto

8. Tilaston yksiköt

Tilastossa ovat mukana kalenterivuoden aikana Suomessa tai ulkomailla kuolleet, jotka kuolinhetkellään ovat olleet Suomessa väestörekisterissä. Tilastoon sisältyy henkilöitä, jotka on aiemmin väestökirjoissa siirretty poissa olevaan väestöön, koska he ovat olleet kahdessa peräkkäisessä hen-

kikirjoituksessa tietymättömissä. Kuolleen syntyneistä on tietoja vain taulukoissa 6 - 8. Muihin taulukoihin nämä eivät sisälly. Kuolleeksi julistetut eivät sisälly lainkaan tilastoon, koska kuolleeksi julistaminen tapahtuu useinkin vuosia kuoleman jälkeen.

9. Tilaston kuolinsyyt; peruskuolinsyy ja kuoleman monisyys

Tilastoitavat kuolinsyyt ovat vuodesta 1987 lähtien:

- peruskuolinsyy
- välitön kuolinsyy
- välivaiheen kuolinsyy
- kolme myötävaikuttavaa kuolinsyytä

sekä alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista ja kuolleena syntyneistä

- perussyhyn rinnastettu lapsen tärkein kuolinsyy,
- lapsen kaksi muuta kuolinsyytä,
- äidin tärkein (lapsen kuolemaan vaikuttanut) syy ja
- äidin kaksi muuta (lapsen kuolemaan vaikuttanutta) syytä.

Kuolinsyytilaston järjestelmässä kukin em. kuolinsyyt on tunnistettavissa aineistosta.

Peruskuolinsyy, jonka mukaan pääosa tilaston tauluista on laadittu, on se

- 1 tauti, joka on pannut alulle välittömästi kuolemaan johtaneen sairaustilojen sarjan, tai
- 2 tapaturmaan tai väkivaltaan liittyvät olosuhteet, ulkoiset tekijät, joista kuolemaan johtanut vamma tai myrkytys aiheutui.

Peruskuolinsyy päätelyssä sovelletaan Maailman Terveysjärjestön (WHO) laatiman kansainvälisen tautiluokituksen yhdeksännen uudistuksen⁷ valinta- ja sovellussääntöjä siltä osin kuin Tautiluokitus 1987 ei luokittelun tarkennuksin tee tarpeettomaksi kansainvälistä ohjetta.

Valintasääntöjen mukaan päätetty peruskuolinsyy on sama kuin lääkärin kuolintodistuksella antama, jos kuolinsyyden syy-seuraussuhde on oikea. Syy-seuraussuhteen tulee olla lääketieteellisesti perusteltu, mutta ei kuitenkaan yksinomaan etiologisesti. Syy-yhteys voi syntyä kudosten vahingoittumisen tai elimistön toiminnan heikkenemisen kautta.

Epätodennäköisistä syy-seuraussuhteista on ohje kansainvälisessä luokituksessa.⁷ Ohjeen mukaan mm. osaa pääryhmän I tulehdustauksista, mitään pahanlaatuista kasvainta tai

epämuodostumaa ei aiheuta mikään muu tila. Tapaturma ei johda toiseen tapaturmaan.

Valintasääntöjen jälkeen peruskuolinsyyyn päättämiseksi käytetään *sovellussääntöjä*, joista tärkein sääntö määrää kuolintodistuksella annetuista syistä jollekin etusijan toisiin nähden.²

Välitön kuolinsyy ilmaisee sen taudin, vian tai vamman, jonka oirein henkilö kuolee. Välittömäksi kuolinsyyksi ei kuitenkaan oteta kuoleman mekanismeja, esim. sydänpysähdyttä (cardiac arrest). Suomessa ei myöskään kooditeta erillistä, välitöntä kuolinsyytä tilanteessa, jolloin se on luokittelussa jo eräs ilmentymä peruskuolinsyyntä ilmoitettusta tilasta.

Välivaiheen syy on se tila, joka johtaa peruskuolinsyyntä välittömään syyhyn.

Ulkoinen tekijä (E-luokituksen mukainen tunnus) voi esiintyä välittömänä tai välivaiheen syynä ainoastaan, jos kyseessä on perustaudin tai vamman hoidon haittavaikutus (E870 – E879, E930 – E949).

Välittömän ja välivaiheen syyn mukaisia tauluja ei ole laadittu.

Myötävaikuttavaksi kuolinsyyksi kuolintodistuksen osassa II lääkäri ilmoittaa taudit, vammat, myrkytykset ja niiden ulkoiset syyt, jotka ovat epäsuotuisasti vaikuttaneet henkilön tilan kehitykseen ja siten myötävaikuttaneet kuolemaan, mutta ei kuitenkaan sellaisia tiloja, jotka suoranaisesti liittyvät peruskuolinsyyntä lähteneeseen tilojen ketjuun.

Tapaturma tai väkivalta (ulkoinen tekijä) on myötävaikuttava syy vastaavasti kuten perussyys. Ulkoisen tekijän (E-luokitus) aiheuttamat vammat ja myrkytykset ilmoitetaan myötävaikuttaneissa syissäkin ulkoista tekijää täydentävinä tietoina. Mikäli perussyys ilmoitetun ulkoisen tekijän aiheuttamia tiloja on ilmoitettu myötävaikuttaneena syynä, ei ulkoista tekijää tällöin toistamiseen tilastoida myötävaikuttavana syynä. Myötävaikuttaneeksi syyksi tilastoidaan ainoastaan perussyystä riippumattomat ulkoiset tapahtumat. Käsitteellisesti on siis muodostettu yksi monitekijäinen tapahtuma. Sen merkittävin tekijä ilmoitetaan vain kerran E-luokituksen tunnuksella.

Päihdyttävän aineen aiheuttama myrkytys ei voi koskaan esiintyä myötävaikuttavana syynä, vaan myötävaikuttavaksi kooditetaan aina päihtymystila ryhmästä 305. Myötävaikuttavaan syyhyn ei saa liittyä sellaisen aineen myrkytystä,

jolla on yhteisvaikutus peruskuolinsyyn vaikuttavaan aineeseen. Jos näin on, niin yleensä kooditetaan kaikki yhteisvaikuttavat aineet perussyyn liittyvinä myrkytyksinä (960–979).

10. Kuolinsyiden luokittelu

Kuolinsyyt on luokiteltu tässä julkaisussa Tautiluokitus 1987:n mukaisesti. Se puolestaan perustuu WHO:n julkaisemaan kansainväliseen tautiluokitukseen (ICD 9th revision).

Yksityiskohtaisin luokittelu julkaisun tauluissa on luokituksen 5-numeroinen taso. Tätä karkeampia luokituksia ovat:

- 1 3-numeroinen taso
- 2 Tilastokeskuksen laatiman luokituksen mukaan laaditaan ja julkaistaan laajimmat alueittaiset taulut. Luokituksessa on 73 ryhmää ja se noudattaa pääosin pohjoismaista luokitusta. Myös tätä luokitusta käytettäessä pääryhmittäiset tiedot sisältyvät samaan taulukkoon. Liitteessä 3 on esitetty Tautiluokituksen ja Tilastokeskuksen laatiman luokituksen vastaavuus.

3 Pääryhmiä on entiseen tapaan 17.

Tapaturmaisista ja väkivaltaisista kuolemista laadittu taulu on muista poikkeavasti luokituksen yksityiskohtaisimman tason, 5-merkkisen tason mukainen. Tässä taulussa käytetty E-luokitus poikkeaa Tautiluokitus 1987:stä. E-luokitukseen on johdettu ryhmiä diagnoosiluokituksesta, jos on kyse myrkytyksistä tai tapaturmien jälkitiloista. Nämä poikkeavat osat E-luokituksesta julkaistaan sellaisenaan liitteessä 4.

Kuolinsyytiedot WHO:lle julkaistaviksi *World Health Statistics Annual-julkaisussa* toimitetaan WHO:n kansainvälisessä tautiluokituksessa julkaiseman Basic Tabulation List'n mukaisina.

11. Kuolintodistuslomakkeet ja kuolintodistuksen kiertokulku

Kuolintodistuslomakkeita on vuodesta 1987 lähtien kaksi:

- 28 vrk:n ikäisistä ja sitä vanhemmista ja
- alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista tai kuolleena syntyneistä.

Kuolintodistuslomake on lääkintöhallituksen vahvistama ja noudattaa WHO:n suositusta kuolinsyiden esittämisestä.

Kuolintodistuksen kirjoittaa lääkäri. Jos kuolemansyyn selvittäminen edellyttää ruumiinavausta, laaditaan hautausta varten väliaikainen kuolintodistus, ja lopullinen kuolintodistus, johon tilasto perustuu, laaditaan avauksesta saatavien tietojen valmistuttua.

Jos vainaja on ulkomailla kuollut, voi kuolintodistus olla suomalaiselle lomakkeelle laadittu ulkomaisten tietojen pohjalta, kokonaan ulkomainen tai perustua kotimaassa tehtyyn ruumiinavaukseen tai sairauskertomuksen tietoihin.

Kuolintodistuksen kirjoittanut lääkäri lähettää todistuksen siihen paikalliseen väestörekisteriin, jossa vainaja on ollut kirjoilla. Väestörekisterin pitäjä täydentää ja korjaa kuolintodistusta väestörekisterin tiedoilla ja lähettää sen edelleen lääninhallituksen oikeuslääkäriin tai Helsingissä, Tampereella ja Turussa terveysviraston virkalääkäriin tarkistettavaksi. Nämä lähettävät sen edelleen Tilastokeskukselle. (Ks. liite 7.)

Kuolintodistusten ohella Tilastokeskus käyttää kuolinsyytilaston laadinnassa hyväkseen väestökirjanpidon tietoja, jotka vuodesta 1975 lähtien on saatu magneettinauhoilla väestön keskusrekisteristä, johon ne on koottu paikallisista väestörekistereistä. Tällä menettelyllä valvotaan tilaston peittävyttä ja toisaalta voidaan vähentää Tilastokeskuksesta

sa käsiteltävien tietojen määrää, koska tavanomaiset henkilötiedot sisältyvät väestön keskusrekisteriin.

Tilasto kuolleena syntyneistä perustuu yksinomaan kuolintodistuksiin.

12. Tilaston muu tietosisältö

Tilaston tietosisällöstä suurin osa perustuu väestökirjanpidon henkilörekisterin laajaan tietovarantoon. Vuodesta 1987 lähtien kuolintodistuksen pohjalta uutena tietona monikuolinsyiden lisäksi tallennetaan sairaalassa kuolleista sairaalan tunnus. Välittömästi syntymänsä jälkeen kuolleis-

ta lapsista voidaan laatia tilasto iän mukaan WHO:n edellyttämällä tavalla elintuntien ja minuuttien avulla, jotka saadaan vuonna 1987 uudistetulta kuolintodistuslomakkeelta. Tilaston tietosisältö on kuvattu liitteessä 6.

13. Tilaston laatu

13.1 Peittävyys

Kuolinsyytilaston peittävyys on käytännössä 100 prosenttia, koska peittävyys voidaan tarkistaa kahdesta aineistosta. Kuolinsyytilasto koskee kalenterivuoden aikana kuolleita. Väestömuutostilaston kuolleiden määrä on kuolinsyytilaston kuolleiden määrään verrattuna 40 tapausta pienempi. Väestömuutostilaston kuolleiden määrä ei ole kalenterivuoden aikana kuolleiden määrä, vaan se sisältää viiden edellisen vuoden kuolleita, joista kuolintieto on tullut kyseisen tilastovuoden laadinta-aikana eli 1.1.1993–31.3.1994. Vastaavasti väestömuutosaineistoon eivät kuu-

lu vuonna 1993 kuolleet, jotka on rekisteröity kuolleeksi 31.3.1994 jälkeen.

Tilasto kuolleena syntyneistä perustuu vain kuolintodistuksiin.

Vuonna 1993 kuolleena syntyneistä koskevan tilaston peittävyys parani, kun vertailuaineistoksi saatiin STAKES:en syntymärekisterin tiedot. Syntymärekisterin tietojen perusteella kuolleena syntyneiden määrä kasvoi 6:lla.

13.2 Kuolinsyiden oikeellisuus

Kuolinsyytietojen luotettavuus riippuu:

- tiedoista, joiden perusteella lääkäri kirjoittaa kuolintodistuksen
- kuolintodistuslomakkeen täytön täydellisyydestä ja oikeellisuudesta
- peruskuolinsyyn luokittelun oikeellisuudesta ja koodituskäytännöstä

Kuolinsyyt saadaan vain lopullisista kuolintodistuksista, joita puuttui vuoden 1993 aineistosta 8 kpl. Ulkomailta annettuja todistuksia tai ilmoituksia oli 94. Pääosa kuolinsyistä perustuu klinisiin tietoihin (70 %).

Täydellisimmät tiedot kuolintodistuksen laatimiseen saadaan ruumiinavauksissa. Vuonna 1993 lääketieteellinen ruumiinavaus oli tehty 13 prosentille ja oikeuslääketieteellinen ruumiinavaus 16 prosentille. Alle 65-vuotiaana kuol-

leista oli 16 prosenttia avattu lääketieteellisesti ja 44 prosenttia oikeuslääketieteellisesti, joten tietopohja näissä tapauksissa on varsin laaja kuolinsyiden päättämiseksi.

Lääkäri ilmoittaa kuolinsyyt todistuksella sekä taudin tai tilan diagnoositekstillä että Tautiluokituksen tunnuksella. Kooditettaessa käytetään hyväksi lääkärin antamaa tilan tunnuksen jäljättä ja viidettä merkkiä, mikäli diagnoositeksti on epätäydellinen, muttei ristiriidassa annetun tunnuksen kanssa. Jossain tapauksissa nojaututaan myös kolminumeroisen tunnuksen antamaan tietoon, mutta ei esim. kooditeta iskeemiseltä pohjalta syntyneeksi sydämen vajaatoiminnaksi tilaa, jonka lääkäri on kuvannut sydämen vajaatoiminnan tunnuksella 4148X ellei todistuksella ole muualla mainintaa iskeemisestä sydänsairaudesta.

Tilastokeskus käyttää kuolinsyitä koodittaessaan apunaan lääketieteellisiä asiantuntijoita. Ongelmallisia tapauksia, jotka käsitellään yhdessä asiantuntijoiden avulla oli vuonna 1993 5,8 prosenttia aineistosta.

Jos kuolintodistuksella kuolinsyyt on määritelty niin epätäydellisesti, ettei peruskuolinsyytä voida päätellä luokituksen 3-numeroisella tasolla, pyydetään kirjoittajalta lisätietoja. Lisätietoja pyydettiin 1,8 prosentista vuoden 1993 kuolintodistuksia.

Kuolinsyytilaston järjestelmässä tarkistetaan tunnuksen validisuus, tehdään joitakin loogisia tarkistuksia diagnoosista ja iästä, diagnoosista ja sukupuolesta sekä diagnoosien keskinäisistä suhteista.

Lisätiedot vuoden 1993 kuolintodistuksiin ja niiden perusteella tehdyt muutokset 3-numeroiseen peruskuolinsyyhyyn

Täydennettävä tieto	Lkm	Peruskuolinsyy muuttui, osuus %
Kasvaimen laatu tai primaari sijainti	96	53
Sydämen läppävian etiologia (reumaattinen, muu)	117	36
Muu puutteellinen diagnoosi	411	62
Syy-seuraussuhde perussyystä välittömään syyhyyn	124	53
Perussyyn ja myötävaikuttavien tilojen suhde	96	63
Tapahtumatiedot, muu	56	30
Yhteensä	900	55

14. Julkaisematon aineisto ja arkistointi

Tilastokeskus luovuttaa yksilötason tietoja tutkimustarkoituksiin yleisten asiakirjain julkisuudesta annetun lain ja syntymän ja kuoleman rekisteröinnistä annetun asetuksen perusteella. Yksilötason tietoja luovutetaan sekä paperijäljenteinä että atk-tallenteina. Kuolinsyytilaston aineisto on magneettinauhoilla käytettävissä vuodesta 1966 lähtien. Näissä tiedostoissa on vain peruskuolinsyy. Aineisto vuosista 1969–1993 on käytettävissä yhdistettynä tiedostona. Vuosien 1987–93 aineistoista on kuvaus liitteessä 6 ja se sisältää perussyyn ohella tiedot kuoleman monisyyistä.

Vuodesta 1955 lähtien on laadittu vuosittaisia aakkosellisia nimiluetteloita kuolleista, joissa on peruskuolinsyytunnus kunakin ajankohtana käytetyn luokituksen mukaisena. Kuolintodistukset on arkistoitu vuoteen 1980 asti peruskuolinsyy mukaan ja vuodesta 1981 lähtien lääneittäin nimen mukaan aakkosjärjestykseen.

Julkaistujen taulujen ohella on laadittu joukko julkaisemattomia taulukoita. Luettelo vuoden 1993 julkaisemattomista taulukoista on liitteessä 5.

15. Taulukko kohtaisia huomautuksia

Taulukko 2.

Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luokitus), iän ja sukupuolen mukaan; koko maa

Taulukko sisältää sekä kuolleiden lukumäärät että kuolleisuusluvut 100 000 henkeä kohden allekkain kirjoitettuna. Jos kuolleiden lukumäärä on pieni, sisältyy kuolleisuuslukuun satunnaisuutta. Luokitus on laadittu Tilastokeskuksessa. Sen vastaavuus Tautiluokituksen 3-num. ryhmiin on esitetty liitteessä 3. Alueittaiset tiedot: läänit monisteena

Taulukko 3.

Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, peruskuolinsyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan; koko maa

Asumuserossa olevat on luettu naimisissa oleviin. Taulu sisältää sekä kuolleiden lukumäärän että kuolleisuusluvun keskiluvun 100 000 henkeä kohden. Jos kuolleiden lukumäärä on pieni, sisältyy kuolleisuuslukuun satunnaisuutta.

Taulukko 4A.

Kuolleet, joilla peruskuolinsyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa

Alkoholisairauksiin ei ole luettu päihtymystä, joka voi esiintyä samanaikaisesti em. tilojen kanssa.

Taulukko 4B.

Päihdyksissä tapaturmiin tai väkivaltaan kuolleet peruskuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa
Sisältää tapaukset, joissa alkoholipäihtymys on myötävaikuttava syy ja peruskuolinsyyn ei ole alkoholisairaus. Alkoholipäihtymys ei sellaisenaan voi esiintyä peruskuolinsyynä eikä myöskään myötävaikuttavana syynä silloin, kun peruskuolinsyyn on alkoholimyrkytys tai alkoholin ja siihen kombinoidun lääkeaineen myrkytys.

Taulukko 5.

Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa
Taulussa käytetyn E-luokituksen vastaavuus Tautiluokitus 1987:n E-luokitukseen on esitetty liitteessä 4.

Taulukko 9.

Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja kuolinsyyn selvittämismenettelyn mukaan; koko maa ja läänit

Ruumiinavauksiin on luettu vain Suomessa tehdyt ruumiinavaukset. Muuhun selvittämismenettelyyn sisältyvät ulkomaiset kuolintodistukset ja -ilmoitukset, väliaikaiset kuolintodistukset sekä selvittämismenettelyltään tuntemattomaksi jääneet.

Kirjallisuutta

1. Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, the Eight Revision, World Health Organization, Geneva 1967
2. Tautiluokitus 1987. Lääkintöhallitus, Helsinki 1986
3. Kuolinsyiden vertailu, Tilastokeskus, SVT, Terveys 1992:3, Helsinki 1992
4. Pyhälä, Ikonen, Haanpää, Kinnunen, Villberg, Suomen Lääkärilehti, 1994, 23, 2420-2424
5. Lönnquist, Louhivuori, Palonen, Tuomaala, Suomen Lääkärilehti 1987, 10, 938-946
6. Karkola, Suomen Lääkärilehti 1990, 15, 1422
7. Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, the Ninth Revision. World Health Organization, Geneva 1977

English Summary

1. The 1993 statistics: general

This publication contains the Finnish cause-of-death statistics for 1993 and some figures showing the trend in mortality since 1973. The statistics were revised in 1987, when a Finnish Classification of Diseases 1987² was introduced

and multiple causes of death began to be entered in the cause-of-death statistics.

This publication until 1986 appeared in series VI B of the Official Statistics of Finland.

2. Units of the statistics

The statistics cover the deaths in Finland or abroad of persons who were at the time of death residents in Finland. Stillborn has since 1987 been taken to include a fetus or newborn whose gestational age was at least 22 weeks or whose birth weight was at least 500 g. The stillbirths are

included in Tables 6–8. As in previous years, Figure 1 also includes under perinatal mortality stillbirths whose gestational age was at least 28 weeks. Persons pronounced dead are not included in the statistics as the pronouncement is often made years after death.

3. Determination of the cause of death and medical death certificate forms

The determination of the cause of death is based on the medical or forensic evidence providing the grounds for the issuing of a death certificate. Forensic determination of the cause of death may be necessary, if the death was not the result of an illness, if the death was accidental or violent, caused by a treatment procedure or an occupational disease. In most other cases the death certificate is based on medical evidence.

Finland has since 1987 had two death certificate forms:

- one for persons aged 28 days or more and
- one for infants under the age of 28 days and stillborns

The death certificate is approved by the National Board of Health and is in accordance with the recommendation of the World Health Organization given in its International Classification of Diseases, 9th revision (ICD9).⁷

The death certificate form for infants under the age of 28 days and stillborns was revised in 1987.

The biggest change in the instructions applying to the death certificate was the obligation to describe the sequence of events leading up to the death.

The event data can if necessary be used to issue an external cause code, but they can also be used to check the validity of the diagnoses stated in the statistics.

If determination of the causes of death necessitates an autopsy, a temporary death certificate is issued for burial and the final death certificate, on which the statistics are based, is made out once the results of the autopsy have been released.

4. Circulation of death certificates and population register data for the compilation of statistics

The circulation of death certificates is prescribed by Statute (824/70). The doctor signing the death certificate sends the certificate to the local population authority with which the deceased was registered. The population register official supplements the information and amends the certificate according to the data in the register and forwards the certificate to the legal medical officer at the county administration or the medical officer of the Helsinki, Tampere or Turku health authority to be checked. This officer then forwards the certificate to Statistics Finland (Appendix 7).

In drawing up cause-of-death statistics Statistics Finland uses both death certificates and population register data, available since 1975 on magnetic tape from the central po-

pulation register, which contains the collected data from all the local registers. The death certificate data are compared with the data in the central population register by means of the person identification code of the deceased. This method ensures the coverage of the statistics. It also reduces the volume of data handled by Statistics Finland because the ordinary personal data are included in the central population register.

The statistics on stillborns are based exclusively on the death certificates.

5. Other data in the statistics

Most of the data in the statistics are founded on the extensive pool of information in the population register. Since 1987 a hospital identification code has also been included in addition to the codes for multiple causes. Statistics on

infants dying immediately after birth can now also be compiled as required by the WHO according to age in hours and minutes as stated on the new death certificate. The data in the statistics are stated in Appendix 6.

6. Quality of the statistics

6.1 Coverage

The coverage of the cause-of-death statistics is in practice 100 per cent, because of the two primary materials. The only source of information on stillbirths is the death certificate. The cause-of-death statistics apply to deaths within the calendar year. The vital statistics show 40 less deaths than the statistics for cause of death. The number of deaths

in the vital statistics includes deaths occurring in the previous five years registered in the central population register between January 1, 1993 and March 31, 1994. Similarly, the vital statistics do not include deaths in 1993 registered after March 31, 1994.

6.2 Reliability of causes of death

The causes of death are obtained only from the final death certificate. There were in the 1993 material 8 case in which the cause of death was not defined (7999X).

The fourth and fifth digits of the code issued by the doctor are used in coding if the diagnosis text is incomplete but does not conflict with the given code. In some cases the information provided by the three-digit code is also used.

If the information on cause of death given in the death certificate is so incomplete that the underlying cause cannot

be concluded according to the 3-digit level of the classification, further information is requested from the doctor issuing the death certificate. Further information was requested on 1,8 per cent of the death certificates issued in 1993.

The cause-of-death statistical system checks the validity of the code, makes certain logical checks on diagnosis and age, diagnosis and sex, and the relationship between diagnoses.

Further information on death certificates in 1993 and the resulting amendments made to the 3-digit cause of death

Supplementary information	Cases	Underlying cause changed, %
Nature of neoplasm or primary site of neoplasm	96	53
Etiology of heart valve disorder (rheumatic, other)	117	36
Other incomplete diagnosis	411	62
Sequence from underlying cause to direct cause	124	53
Relationship between underlying cause and contributing conditions	96	63
Event data, etc.	56	30
Total	900	55

7. Causes of death; underlying cause and multiple causes of death

The causes of death included in the statistics have since 1987 been:

- the underlying cause
- the direct cause
- the intervening cause and
- three contributing causes

and in the case of stillbirths and infants dying before the age of 28 days

- the main disease or condition in the fetus or infant, comparable to the underlying cause
- two other conditions in the fetus or infant comparable to the contributing causes
- the main maternal disease affecting the fetus or infant comparable to the contributing cause, and
- two other maternal conditions affecting the fetus or infant.

Each of the above types of cause of death can be retrieved from the material in the cause-of-death statistical system. It is thus possible to follow the correct sequence between causes of death and any changes in the sequences.

The underlying cause of death, according to which most of the statistical tables are compiled, is

- the disease which initiated the train of morbid events leading directly to death, or
- the circumstances of an accident or violence which produced a fatal injury.

The rules for selection and application of the ICD, 9th Revision are applied in determining the underlying cause of death insofar as the Classification of Diseases 1987 does not, with classification amendments, make the international instructions superfluous.

Direct cause of death indicates the disease, condition or injury the symptoms of which were present at death. It does not, however, mean the mode of dying, such as cardiac arrest.

Intervening cause of death indicates the condition leading from the underlying cause to the direct cause.

An external cause (E) may appear as a direct or intervening cause only if it constitutes an adverse effect of the surgical and medical procedures of the condition linked with the underlying cause (E870–E879, E930–E949). Other external causes are coded as underlying causes only, and their code is not repeated alongside the direct or intervening cause.

There are no tables for deaths according to direct or intervening cause.

In part II of the death certificate is entered any other significant condition which unfavourably influenced the train of the morbid process, and thus contributed to the fatal outcome, but which was not related to the disease or condition directly causing death.

An accident or violence (external cause) is a contributing cause in the same way as an underlying cause. When it occurs as a contributing cause, it must not be related with the underlying cause.

Should an external cause, either an accident or violence, involve several fatal factors, the E-code is selected according to the most significant one.

The total entity of events can be deduced from the codes for the injuries or the poisonings incurred. Conceptually it is therefore a single event made up of many factors.

The distinction between states of intoxication and poisoning is standardised from the doctor's statement in the case of a contributing cause. Poisoning caused by intoxicants can never appear as a contributing cause; in this case 305 is always given as the contributing cause.

8. Classification of causes of death

The most detailed classification in the tables in the publication is the five-digit level. Cruder classifications are:

- 1 Three-digit level
- 2 The most extensive regional tables are published and compiled according to the classification devised by Statistics Finland. The classification consists of 73 groups and for the most part observes the Scandinavian classification. The data by main group are included in the same table in this classification, too. Appendix 3 shows the correspondence between the 3-digit classification and the classification of Statistics Finland.

- 3 There are 17 main groups as before.

Unlike the other tables, that showing accidental and violent deaths uses the most detailed level of classification using 5 digits. The E classification used in this table differs from the Classification of Diseases 1987. The E classification yields groups from the diagnosis classification insofar as these concern conditions following poisoning or accidents. The different sections from the E classification are published as such in Appendix 4. Cause-of-death data for publication in the WHO's World Health Statistics Annual are supplied according to the Basic Tabulation List published in the WHO International Classification of Diseases.

9. Comments on the tables

Table 2.

Includes both the number of deaths and the sex and age-specific mortality rates per 100,000 mean population one below the other. If there are few cases, the mortality rate includes a random component. The classification was made at the Statistics Finland. Its correspondence to the 3-digit groups in the Classification of Diseases is shown in Appendix 3.

Table 3.

Separated couples are counted as married. The table includes both the number of deaths and the mortality rate per 100,000 mean population. If there are few cases, the mortality rate includes a random component.

Table 4A.

Alcohol-related diseases do not include intoxication (305) occurring simultaneously with the condition in question.

Table 4B.

Includes cases in which alcohol intoxication was a contributing cause and the underlying cause was an accident or a violence. Alcohol intoxication may not as such appear as the underlying cause or as a contributing cause if the underlying cause is poisoning by alcohol or alcohol in combination with medical drugs.

Table 9.

Autopsies include only those conducted in Finland. Other determination procedures include foreign death certificates and notifications, temporary death certificates and cases of unknown basis of diagnosis.

Liitetaulukot – *Appendix tables*

TILASTOKESKUS
Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuoien mukaan 1973-93
Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
Kuolinsy - Cause of death		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
MIEHET - MALES																						
YHTEENSA - TOTAL DEATHS	Lkm-Deaths 1/100 000 1993=100	23715	24298	23925	24493	24299	23890	23547	23827	23459	22969	23750	23460	24887	24075	24281	24700	24529	25034	24578	24865	24768
		1984,2	2011,1	1933,7	1975,8	1915,3	1859,7	1791,9	1807,1	1732,1	1658,1	1700,6	1632,9	1734,3	1616,9	1607,2	1601,5	1560,0	1571,3	1509,1	1509,9	1489,9
TAUDIT - DISEASES (000-799)		20607	21246	20874	21540	21343	21112	20751	21096	20773	20368	21090	20763	22228	21183	21253	21393	21170	21608	21231	21635	21700
		1823,7	1852,6	1777,3	1825,2	1765,2	1716,3	1649,5	1669,8	1599,6	1531,3	1569,7	1502,8	1602,0	1480,9	1465,7	1449,5	1406,0	1416,5	1360,0	1367,8	1356,9
TARTUNTA - JA LOISTAUDIT MORBI INFECTIONES ET PARASITARI (000-138)		243	263	284	254	247	235	203	209	186	183	190	160	182	187	182	180	146	198	171	161	167
		20,3	20,7	21,8	20,6	18,1	19,3	15,3	16,4	15,0	14,1	13,9	11,2	12,6	13,4	13,3	10,7	9,2	11,9	10,3	8,9	9,5
Tuberkuloosi - Tuberculosis (010-018, 137)		175	174	182	170	166	158	130	128	96	105	111	91	91	89	91	72	60	89	56	65	57
		15,4	14,3	14,7	13,8	12,5	13,3	9,4	10,1	7,2	8,5	8,2	6,6	6,3	6,4	6,3	4,9	4,0	5,5	3,6	3,8	3,4
Muut tartuntataudit - Morbi Infectiosi ali (muut, resti)		457	425	436	409	371	396	280	301	213	251	243	197	186	182	187	147	119	163	107	114	100
		68	89	102	84	81	77	73	81	100	78	79	69	91	91	98	101	88	86	109	115	96
II KASVAIMET - NEOPLASMATA (140-239)		4563	4639	4584	4891	4728	4867	4895	4984	5018	4868	5077	5095	5126	5001	5060	5099	5102	5151	5075	5268	5300
		370,4	367,7	360,5	382,9	387,2	378,7	371,6	371,1	364,4	351,5	360,8	355,8	351,6	337,1	334,4	331,7	328,3	327,8	315,5	323,2	319,3
Ruokatorven syöpä - Neoplasma malignum oesophagi (150)		99	87	97	92	87	97	87	99	114	92	87	78	94	88	97	94	95	81	115	84	109
		8,3	7,5	8,3	8,8	7,1	8,0	7,7	7,5	8,7	7,1	6,5	5,6	6,8	6,2	6,8	6,0	6,4	5,6	7,2	5,2	6,3
Mahasyöpä - Neoplasma malignum ventriculi (151)		682	614	631	616	577	608	565	522	552	541	497	494	511	463	470	482	428	422	405	375	386
		60,1	52,1	52,5	49,7	45,2	48,2	44,6	39,8	42,3	40,4	36,1	35,0	36,1	31,4	31,6	30,9	28,2	27,0	25,2	23,1	23,5
Ohut- ja paksusuolen syöpä - Neoplasma malignum intestini tenus et coli (152,153)		255	221	223	211	192	205	189	169	180	171	153	149	153	134	134	131	120	115	107	98	100
		12,4	11,7	11,3	13,2	13,9	13,9	12,9	13,9	14,2	12,4	12,4	13,8	16,0	15,7	14,5	15,8	16,0	15,0	15,2	14,8	15,4
Peräsuolen syöpä - Neoplasma malignum recti (154)		125	131	147	147	159	131	177	170	143	187	180	188	175	161	174	163	181	191	184	235	213
		11,4	12,0	13,4	12,8	14,1	10,8	14,7	14,0	11,1	14,0	13,8	14,2	12,9	11,3	12,1	11,0	12,1	12,5	12,0	14,7	13,1
Haimasyöpä - Neoplasma malignum pancreatis (157)		87	91	102	97	107	82	112	107	85	107	105	108	99	86	92	84	92	85	91	112	100
		248	222	265	251	266	256	273	264	270	243	272	311	280	303	310	286	322	278	318	269	308
Keuhkasyöpä - Neoplasma malignum pulmonis (162)		19,1	18,5	21,2	19,5	20,3	19,5	20,0	18,3	19,3	17,2	18,1	21,2	18,5	19,9	19,8	18,1	20,0	17,0	19,3	16,8	16,2
		105	102	117	108	112	107	110	108	106	95	105	117	102	110	109	100	110	110	106	93	100
Keuhkasyöpä - Neoplasma malignum pulmonis (162)		1647	1661	1564	1782	1761	1790	1847	1827	1846	1688	1810	1722	1758	1646	1666	1611	1523	1599	1481	1605	1544
		121,2	119,1	113,0	129,7	125,5	127,2	130,2	129,5	126,3	114,4	122,1	114,9	114,8	107,3	106,0	101,9	94,2	98,3	89,4	98,0	90,2
Eturauhassyöpä - Neoplasma malignum prostaticae (185)		134	132	125	144	139	141	144	144	140	127	135	128	127	119	118	113	105	109	99	107	100
		335	335	358	366	407	419	447	466	426	446	498	530	508	552	539	564	590	635	606	693	712
Eturauhassyöpä - Neoplasma malignum prostaticae (185)		36,0	35,3	40,2	39,4	43,8	44,0	43,3	45,5	38,5	40,9	43,5	45,7	41,9	44,3	42,1	43,3	44,1	46,7	43,1	49,1	49,0
		73	72	82	80	89	90	88	83	79	84	89	83	86	80	86	88	90	85	88	100	100

TILASTOKESKUS
Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolinsyiden sukupuolen mukaan 1973-93
Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
Kuolinsy - Cause of death		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Imukudosten ja voittamien, kudosten syöpä - Neoplasmatia luku hypofaryngeaalit ja haemopoietice (200-208)		340	368	353	378	325	414	351	388	410	387	397	388	434	406	405	421	483	434	433	427	458
1/100 000		25,3	26,2	24,2	26,1	23,3	29,0	24,6	26,0	26,7	25,4	26,1	26,4	27,8	26,3	25,3	27,0	29,3	27,0	26,3	25,0	26,8
1993=100		94	98	90	97	87	108	92	97	100	95	97	98	104	98	94	101	109	101	98	93	100
Muut syövät - Neoplasma malignum alia (muut, rest 140-208)		870	1004	945	1001	902	978	920	1011	987	1044	1074	1071	1057	1071	1085	1155	1182	1158	1185	1200	1216
1/100 000		69,6	77,9	69,6	76,7	67,1	71,4	66,7	70,9	70,4	73,4	73,8	70,4	69,5	68,4	69,1	71,9	72,7	70,8	70,7	69,8	70,0
(muut, rest 140-208)		100	111	99	110	88	102	98	101	101	105	106	101	99	99	99	103	104	101	101	100	100
Hyvänlaatuiset kasvaimet - Neoplasmatia benigna (210-229)		28	24	26	31	31	34	24	27	33	23	23	28	27	21	15	19	18	23	25	18	21
1/100 000		1,9	1,7	1,8	2,2	2,1	2,1	1,6	1,7	2,3	1,7	1,4	1,9	1,7	1,3	0,9	1,2	1,0	1,5	1,5	1,0	1,2
(210-229)		157	139	131	179	174	172	132	141	180	142	115	154	140	108	71	95	83	122	124	83	100
Muut kasvaimet - Neoplasma alia (230-239)		54	59	59	55	53	62	39	32	50	52	48	52	67	73	68	57	68	85	82	94	107
1/100 000		4,9	5,7	5,2	4,8	4,7	5,5	3,1	2,8	4,2	4,4	4,2	4,2	5,3	5,9	5,1	4,4	5,1	6,0	5,7	6,7	7,3
(230-239)		67	77	70	63	64	75	43	39	58	61	58	57	72	80	69	59	70	82	78	91	100
Sokeritauti - Diabetes mellitus (250)		223	234	258	231	232	220	192	219	178	142	166	172	150	157	184	183	172	210	199	210	214
1/100 000		19,1	20,9	20,4	17,8	18,4	17,4	14,4	17,2	12,6	9,8	11,8	12,1	10,2	10,0	12,8	11,2	9,9	12,8	11,3	12,1	11,7
(250)		163	179	175	152	158	149	123	148	108	84	101	104	87	86	110	96	85	110	87	104	100
Muut umpleryhtysraudit - Morbi endocriini alii (240-249, 251-279)		45	49	43	39	41	48	41	48	42	18	42	32	26	38	37	28	41	33	38	33	38
1/100 000		3,1	3,5	2,6	2,7	2,7	3,1	3,2	3,3	2,4	1,2	2,7	1,9	1,5	2,2	2,1	1,8	2,5	1,8	2,0	1,7	2,0
(240-249, 251-279)		153	177	128	135	133	155	159	164	121	62	134	98	75	109	108	87	125	91	102	87	100
Dementia, Alzheimerin tauti (290, 3310)		43	44	46	38	13	52	72	66	123	152	189	191	237	302	351	388	476	420	474	502	584
1/100 000		5,0	5,9	6,6	4,8	1,6	6,8	7,1	7,3	12,8	14,8	17,4	16,1	21,7	27,2	31,3	33,7	40,3	34,5	37,8	39,8	42,9
(290, 3310)		12	14	15	11	4	15	17	17	30	34	41	42	51	63	73	79	84	80	88	93	100
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT MORBI SYSTEMATIS NERVORUM (320-389) 1)		220	247	232	244	262	241	223	252	240	248	271	232	311	281	298	310	324	275	303	295	328
1/100 000		15,9	18,1	15,4	17,2	18,1	16,7	14,4	15,7	14,6	15,8	16,8	14,3	19,0	15,4	17,0	18,6	19,5	16,7	17,4	17,1	18,9
(320-389) 1)		84	96	81	91	96	88	76	83	77	84	89	78	101	82	90	99	103	89	92	91	100
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUKSET MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS (390-459)		12016	12263	11900	12441	12376	12206	11941	11736	11946	11885	11828	11839	12558	11919	11760	11662	11329	11565	11389	11492	11177
1/100 000		1074,8	1091,1	1028,4	1061,8	1029,5	1000,6	952,8	933,9	931,9	895,8	885,8	883,9	908,7	838,7	820,5	787,8	760,5	767,7	740,9	737,1	709,3
(390-459)		152	154	145	150	145	141	134	132	131	126	125	122	128	118	116	112	107	108	104	104	100
Reumaattiset sydäntaudit Morbi rheumatici cordis (390-398)		36	38	86	64	41	99	29	26	27	23	19	18	11	8	49	39	32	22	26	26	31
1/100 000		2,3	2,3	5,4	4,3	2,7	6,4	1,8	1,8	1,8	1,4	1,2	1,3	0,7	0,5	2,9	2,6	1,9	1,3	1,5	1,6	1,8
(390-398)		129	126	304	241	151	358	99	99	99	77	89	75	42	28	184	145	109	73	88	91	100
Verenpainetauti - Morbi hypertentici (400-405)		220	173	177	203	170	164	179	184	162	154	160	144	156	137	144	127	116	147	142	128	137
1/100 000		17,4	15,0	15,3	18,0	14,1	12,8	13,8	14,9	12,7	11,7	11,5	10,1	11,0	9,5	9,9	9,1	8,2	9,8	9,2	8,5	9,2
(400-405)		190	164	167	197	154	140	151	163	138	127	126	111	120	104	108	100	89	107	101	93	100
Akuutti sydäninfarkti Infarctus myocardi acutus (410)		5692	5871	5730	6116	6047	6021	5723	5872	5715	5641	5713	5785	6072	5531	5484	5348	5230	5115	4801	5143	4797
1/100 000		446,2	464,6	441,0	471,3	454,0	449,5	419,9	418,6	414,5	396,8	402,1	399,6	419,8	375,1	363,3	354,5	340,9	332,6	305,8	322,4	298,0
(410)		150	156	148	158	152	151	141	140	139	133	135	134	141	126	124	119	114	112	103	108	100

1) Ei sis. Alzheimerin tautia - Excl. Alzheimer's disease

TILASTOKESKUS
Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupolven mukaan 1973-93
Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																					
	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
Kuoliinsyy - Cause of death																						
Muut iskeemiset sydäntaudit Morbis cordis ischaemici alii (411-414)	Lkm-Deaths 1/100 000 1893=100	1742	1813	1824	1908	1957	1898	2047	2043	2044	2085	2032	2186	2177	2242	2281	2307	2405	2458	2425	2462	
		153,1	151,3	146,9	153,9	157,1	148,3	156,2	153,3	150,3	155,0	148,8	144,1	153,4	146,9	152,3	152,6	151,2	157,5	157,0	155,9	
		98	97	94	99	101	96	100	98	96	100	98	92	98	94	98	88	97	101	101	100	
Muut sydäntaudit - Alii Morbis cordis (415-429)		1415	1421	1321	1318	1295	1147	1155	1127	1151	1145	1090	1165	1184	955	1048	972	979	1048	985	883	
		155,0	159,6	144,4	140,8	132,5	117,3	107,9	104,8	102,9	98,3	95,0	97,7	91,6	88,9	70,3	68,6	67,0	67,7	63,7	56,0	
		277	285	250	251	236	209	193	187	184	175	170	156	163	159	126	132	122	120	121	114	
Aivoverenkiertotaudit Morbis cerebrovasculares (430-438)		2290	2202	2101	2181	2178	2238	2123	2031	2137	2103	2131	2271	2257	2239	2210	2092	2288	2309	2222	2289	
		226,4	211,1	200,1	202,3	198,3	195,0	184,8	178,0	182,2	172,4	169,6	167,3	176,3	168,6	167,1	148,2	157,3	159,6	147,7	151,8	
		149	139	132	133	129	131	122	117	120	114	112	110	116	111	110	98	104	104	97	100	
Muut verenkierrokselliset taudit Alii morbi syst. circulationis (440-459)		621	745	681	651	688	639	685	653	710	642	639	687	625	637	609	580	609	605	563	568	
		74,3	87,4	75,4	71,2	72,8	66,4	68,4	62,5	67,6	60,1	57,4	53,7	55,8	49,0	48,6	44,0	42,1	40,9	37,2	36,8	
		202	237	205	193	198	180	186	170	184	163	156	146	152	133	132	120	113	111	101	100	
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT																						
MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS																						
(460-519)																						
Keuhkotauke - Pneumonia (480-485)		774	840	776	841	845	733	765	814	753	662	786	1051	817	891	956	964	1089	1017	1013	1178	
		97,0	99,5	93,1	100,3	100,4	82,4	82,9	86,4	75,6	66,2	78,2	71,7	86,0	70,9	72,5	77,5	74,4	83,3	75,6	84,1	
		115	118	111	119	119	98	99	115	90	79	93	85	114	84	86	92	88	99	88	100	
Influenssa - Influensa (487)		112	58	145	173	79	44	6	174	29	16	50	9	52	20	38	50	70	8	30	87	
		13,6	7,0	17,0	23,6	10,2	5,2	0,7	18,7	2,9	1,7	5,1	1,0	4,7	4,5	1,8	3,4	5,5	0,7	2,3	6,4	
		214	110	287	370	160	81	11	283	46	26	80	16	73	70	28	53	68	86	10	35	
Bronkiitti, emphyseema ja astma Bronchitis, emphysema et asthma (490-493)		838	855	863	880	907	903	884	917	831	985	787	911	855	767	770	771	741	688	747	770	
		81,7	82,1	80,6	81,6	80,8	81,2	78,0	78,8	68,0	79,0	60,8	70,7	63,9	57,0	55,7	54,7	52,1	47,1	49,4	50,9	
		161	161	158	160	159	160	153	155	134	130	155	120	139	126	112	109	107	102	83	97	
Muut hengityselinten taudit Alii morbi organ. respirationis (muut, rest VIII)		90	96	96	116	140	100	105	118	79	83	78	96	86	89	85	107	95	106	107	110	
		10,1	9,7	8,2	11,3	13,4	9,1	9,0	9,7	7,1	7,0	6,8	5,8	7,3	6,6	6,3	7,1	6,4	6,7	6,5	7,0	
		143	138	116	160	180	129	128	137	101	99	98	82	104	94	89	83	101	91	95	100	
X RUOANSULATUSSELINTEN TAUDIT																						
MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS																						
(520-579)																						
599	686	711	578	578	625	588	659	689	636	636	842	594	716	711	783	900	854	921	917	980	962	
	50,5	54,0	56,4	46,1	46,7	41,8	47,0	50,5	46,0	45,2	44,7	39,8	48,0	44,8	49,2	54,1	49,2	51,1	50,2	54,0	52,8	
	96	102	107	87	88	78	89	96	87	86	85	75	91	85	93	102	93	97	85	102	100	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT																						
MORBI ORGAN. UROGENITALIUM																						
(580-629)																						
312	316	278	233	233	268	229	241	211	201	189	220	212	215	205	215	177	202	194	188	181	176	
	33,7	33,7	29,8	24,0	26,7	22,2	24,1	19,5	19,6	17,5	20,5	18,3	19,0	17,0	17,9	14,4	16,2	14,3	14,3	13,2	12,6	
	266	267	238	190	212	176	191	154	155	139	162	145	150	135	141	114	128	113	113	104	100	
XIV SYNNYNNÄISET EPMUODOSTUMAT																						
MALEFORMATIONIS CONGENITAE																						
(740-759)																						
146	178	176	158	158	158	151	147	163	136	133	142	164	129	139	123	138	126	120	135	117	114	
	6,4	6,1	7,6	6,8	6,9	6,6	6,2	7,0	5,7	5,5	6,0	6,9	5,6	5,9	5,3	5,9	5,4	5,1	5,5	4,8	4,9	
	130	165	155	139	140	134	127	142	117	113	122	140	114	120	108	121	111	105	113	99	100	
XVI OIREET - SYMPTOMATA																						
(760-799)																						
49	73	67	67	67	59	63	67	98	84	69	77	104	137	118	111	127	105	131	108	99	91	
	4,3	7,4	6,8	4,9	4,5	5,2	5,2	7,2	6,1	4,5	5,3	6,4	6,2	6,4	6,2	6,7	4,9	6,6	5,6	5,3	4,6	
	93	159	146	105	96	112	112	156	132	98	113	138	177	137	133	145	106	142	121	113	100	

TILASTOKESKUS
Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolinsyitäin sukupolven mukaan 1973-93
Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																					
	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
Kuolinsyy - Cause of death																						
Muut taudit - Morbi alii (muut, rest E800-799)	334 17,9 90	405 23,2 117	417 22,1 111	366 19,0 95	363 20,1 101	352 19,2 96	310 17,8 89	300 15,9 80	281 14,8 74	280 14,7 74	281 15,1 76	307 15,0 78	331 17,3 87	337 17,0 85	352 18,0 90	384 19,9 100	401 19,4 98	395 19,1 96	405 19,0 96	402 19,3 97	424 19,9 100	
Lkm-Deaths 1/100 000 1993=100																						
XVII TAPATURMAT JA VAKIVALTA ACCIDENTS AND VIOLENCE (E800-990)	3108 160,6 121	3052 158,5 119	3051 156,3 118	2953 150,8 113	2958 150,1 113	2778 143,3 108	2796 142,3 107	2731 138,3 104	2698 132,5 100	2601 126,8 95	2660 130,9 98	2897 130,1 98	2759 132,3 99	2892 138,0 102	3038 141,5 106	3317 151,9 114	3359 154,0 116	3426 154,7 116	3348 149,1 112	3230 142,1 107	3068 133,0 100	
TAPATURMAT - ACCIDENTS (E800-949)	2071 110,4 139	1938 105,9 134	1900 102,1 129	1787 95,5 120	1772 95,4 120	1577 86,7 109	1615 87,9 111	1529 84,8 107	1544 81,6 103	1483 77,7 98	1498 80,4 101	1499 77,6 98	1580 82,0 103	1616 81,4 103	1745 87,2 110	1978 96,5 122	1941 94,2 119	1909 92,2 118	1890 89,8 113	1812 85,4 108	1721 79,3 100	
Mootoriajoneuvotapaturmat Motor vehicle accidents (E801-802)	810 39,2 273	815 30,4 211	847 31,9 221	580 28,5 188	507 26,0 180	463 22,9 159	459 22,8 158	417 21,5 149	418 19,9 138	380 18,4 128	409 19,2 134	356 17,5 121	375 17,9 124	409 19,3 134	367 17,1 119	448 20,8 144	518 23,8 165	451 20,6 143	411 18,5 128	412 18,3 127	333 14,4 100	
Vesiliikemetapaturmat Water transport accidents (E810-819)	184 7,9 198	157 7,4 186	159 7,2 181	117 5,7 145	145 6,2 155	133 5,8 146	117 5,0 127	121 5,5 139	100 4,2 105	121 5,3 133	113 5,0 128	115 4,8 122	93 4,1 103	126 5,2 132	97 3,8 97	105 4,3 110	133 5,7 143	103 4,2 107	96 4,0 102	91 3,6 90	96 4,0 100	
Myrkytykset - Poisonings (E840-859)	225 11,7 70	308 15,3 92	254 12,2 74	318 15,4 93	372 18,0 108	245 11,6 70	288 13,5 81	270 12,3 74	323 14,7 88	299 13,5 81	278 12,9 78	305 13,8 82	334 14,3 86	331 14,2 88	444 18,9 114	507 20,8 125	421 17,3 105	491 19,9 120	433 17,1 103	395 15,7 94	427 16,6 100	
Kaatumiset - Falls (E880-889)	220 10,0 79	255 12,8 95	236 12,0 83	246 13,3 90	226 11,4 76	254 12,3 87	267 12,2 85	272 12,9 85	278 13,3 88	258 12,7 82	283 13,5 84	301 14,2 92	328 15,3 102	329 15,4 94	359 16,5 102	364 17,3 105	405 18,5 107	413 18,5 107	448 20,0 112	432 18,0 108	414 18,0 100	
Hukkuminen - Submersion (E910)	242 11,1 245	194 8,5 189	214 9,7 215	142 6,3 139	135 6,3 140	120 5,6 123	137 6,7 147	131 5,9 130	106 5,2 116	115 5,4 120	124 5,7 125	110 4,7 105	105 4,7 105	118 5,2 114	109 4,7 105	172 7,5 165	147 6,3 139	110 4,9 108	146 6,3 140	139 6,2 137	105 4,5 100	
Muut tapaturmat - Other accidents (muut, rest E800-949)	410 21,6 137	407 21,6 137	390 21,1 134	384 20,4 129	387 20,6 131	362 17,5 111	347 17,8 113	318 16,8 108	323 16,4 104	310 15,4 98	291 14,9 95	312 14,8 94	345 16,5 105	303 14,8 94	369 18,1 115	382 18,9 120	317 15,3 97	341 16,2 103	358 16,8 107	343 15,7 100	346 15,7 100	
Itsemurhat - Suicides (E950-959)	849 41,9 94	921 43,3 98	924 43,9 99	967 45,1 102	962 44,5 100	983 45,9 104	936 43,4 98	962 43,0 97	904 40,6 91	900 39,8 89	938 40,2 91	979 42,8 97	981 41,4 93	1023 44,2 100	1066 45,2 102	1110 48,2 104	1118 47,6 107	1193 49,3 111	1190 48,6 110	1158 46,1 104	1106 44,3 100	
Murha, tappo - Assault (E960-969)	88 3,7 84	95 4,3 99	131 5,8 134	106 4,7 108	102 4,5 103	114 5,1 116	94 4,0 91	116 4,9 113	91 4,0 92	94 4,0 92	96 4,3 99	95 4,2 97	100 4,4 92	111 4,4 92	86 3,7 77	95 4,7 85	118 4,7 107	120 4,8 109	116 4,5 102	112 4,2 97	115 4,4 100	
Epäselvät - Undetermined Injury (E970-979)	95 4,3 87	96 4,9 99	93 4,3 88	109 5,1 103	117 5,5 110	119 5,3 107	143 6,5 133	122 5,5 111	144 6,1 123	121 5,3 108	129 5,9 120	120 5,2 105	116 4,7 96	141 6,0 122	137 5,6 113	131 5,4 110	178 7,3 148	197 8,1 163	150 6,1 123	149 6,2 126	124 4,9 100	

TILASTOKESKUS
 Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus kuolinsyyllään sukupuolen mukaan 1973-83
 Table 1. Deaths and age-standardised death rates by cause of death and sex, 1973-83

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																					
Kuolinsyy - Cause of death		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
N A I S E T - F E M A L E S																							
Lkm-Deaths 1/100 000 1693±100	YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	19696	20377	19841	20384	19865	19929	20310	20686	21070	20615	21768	21716	23361	23233	23697	24389	24600	25053	24727	24987	26260	
		1167,3	1176,9	1105,2	1111,4	1051,4	1014,4	995,4	984,9	988,9	912,3	930,0	898,8	939,4	908,0	902,0	905,3	891,4	888,5	855,8	845,1	866,1	
		135	136	128	128	121	117	115	114	112	105	107	104	108	105	104	105	103	103	98	98	100	
	TAUJIT - DISEASES (000-799)	18674	19337	18934	19331	18989	19016	19335	19730	20140	19615	20761	20712	22283	22152	22466	23142	23280	23744	23422	23680	25012	
		1116,5	1125,4	1057,0	1062,8	1005,5	971,0	951,1	942,5	928,6	869,6	888,3	857,9	896,3	865,6	855,6	857,6	841,8	840,3	808,5	798,2	822,4	
		136	137	129	129	122	118	116	115	113	106	108	104	109	105	104	104	102	102	98	97	100	
TARTUNTA - JA LOIŠTAUJIT																							
	MORBI INFECTIONES ET PARASITARIAE (000-138)	220	186	210	213	192	211	206	217	199	194	184	214	200	191	190	208	177	237	219	185	172	
		12,6	10,2	11,3	11,2	9,9	10,4	9,9	10,2	9,2	8,6	7,8	8,8	8,1	7,5	7,3	7,9	6,5	8,5	7,6	6,4	5,9	
		213	173	181	191	167	177	168	173	155	145	133	150	138	127	124	133	110	144	128	109	100	
	Tuberkuloosi - Tuberculosis (010-018, 137)	102	98	110	114	99	118	104	111	92	101	99	114	88	73	89	80	62	90	66	70	58	
		5,8	5,6	5,9	6,1	5,1	5,8	4,8	5,1	4,2	4,5	4,2	4,7	3,6	2,9	3,5	3,0	2,3	3,2	2,3	2,4	2,0	
		290	278	284	304	256	287	241	255	211	222	210	234	177	144	174	151	115	160	115	121	100	
Muut tartuntataudit -																							
	Morbi infectiosi alii (muut, rest f)	118	88	100	99	93	93	102	106	107	93	85	100	112	118	101	128	115	147	153	115	114	
		6,8	4,6	5,4	5,1	4,7	4,7	5,1	5,1	4,9	4,1	3,6	4,1	4,6	4,6	3,8	4,8	4,2	5,3	5,3	4,0	3,9	
		174	119	139	132	121	120	130	131	127	105	83	108	117	118	98	124	108	136	137	103	100	
II KASVAIMET - NEOPLASMATA (140-239)																							
	3615	3760	3750	3788	3965	3989	4198	4107	4207	4325	4502	4552	4584	4687	4680	4775	4890	4831	4805	4979	5049		
	191,7	194,2	189,9	189,3	182,2	188,7	194,6	185,1	186,0	186,2	189,1	187,2	184,6	185,3	181,6	182,8	183,7	183,3	175,8	179,3	179,7		
	107	108	105	105	107	105	108	103	103	103	104	105	104	103	103	101	102	102	102	98	100	100	
Ruokatorven syöpä -																							
	Neoplasma malignum oesophagi (150)	112	92	129	115	99	105	100	109	114	121	110	98	123	116	80	107	100	84	77	90	87	
		6,5	5,3	6,9	6,1	5,4	5,2	4,8	5,2	5,2	5,3	4,6	4,0	4,9	4,5	3,4	4,0	3,7	3,0	2,7	3,1	3,0	
		216	177	230	203	179	175	161	173	172	177	155	133	164	151	113	133	122	101	90	103	100	
Mahasyöpä - Neoplasma																							
	malignum ventriculi (151)	531	510	497	476	487	481	508	480	498	464	473	486	475	479	450	414	456	372	364	337	347	
		29,9	28,2	28,4	24,8	24,6	23,1	24,2	22,7	22,2	20,0	20,0	20,1	19,2	18,7	17,2	15,6	16,8	13,6	13,0	11,8	12,1	
		247	233	218	205	203	191	200	187	184	165	165	166	158	155	142	129	139	112	107	98	100	
Ohut- ja paksusuolen syöpä -																							
	Neoplasma malignum intestini tenosis et coli (152, 153)	242	231	219	248	268	259	273	259	295	335	321	302	312	319	322	286	350	350	372	331	354	
		13,8	12,5	12,0	13,0	13,7	12,7	13,3	12,0	13,3	14,5	13,6	12,4	12,4	12,5	12,4	11,1	12,9	12,6	13,3	11,6	12,2	
		113	102	98	108	112	104	108	98	109	119	112	102	102	102	102	81	105	103	109	95	100	
Pääsuolen syöpä - Neoplasma																							
	malignum recti (154)	154	156	161	178	168	171	169	179	166	176	197	198	176	208	201	211	180	185	206	205	196	
		8,4	8,6	8,5	8,4	8,3	8,7	8,1	8,2	7,1	7,8	8,3	8,1	7,1	8,2	7,7	8,1	6,7	6,7	7,4	7,3	6,8	
		123	126	125	138	121	128	119	121	104	114	123	120	104	120	113	119	98	99	108	108	100	
Haimasyöpä - Neoplasma																							
	malignum pancreatis (157)	249	263	248	244	225	285	311	272	322	347	323	330	342	308	366	349	371	409	404	373	384	
		13,8	13,7	12,6	12,3	10,8	13,4	14,4	14,4	12,0	14,4	14,9	13,5	13,4	13,7	12,1	14,1	13,3	13,8	15,1	14,7	13,7	
		101	100	92	90	79	98	106	88	105	109	98	98	100	89	103	97	101	110	108	98	100	
Keuhkasyöpä - Neoplasma																							
	malignum pulmonis (162)	132	157	165	202	216	203	222	269	252	254	242	282	320	297	304	318	328	346	339	379	351	
		6,8	7,8	8,2	9,8	10,2	9,3	10,0	11,9	11,0	10,8	10,2	11,6	13,0	11,8	12,1	12,3	12,5	13,1	12,8	14,0	12,9	
		53	60	64	76	79	72	78	83	85	84	78	90	101	92	94	95	97	102	99	109	100	
Rintasyöpä - Neoplasma																							
	malignum mammae (174)	503	566	543	512	583	535	576	601	577	607	677	672	703	714	729	772	732	747	710	766	762	
		24,7	27,7	25,8	24,4	27,0	24,4	26,2	26,6	25,1	26,0	28,4	27,8	28,6	28,7	28,7	30,3	28,2	28,6	26,8	28,4	27,9	
		89	99	92	88	97	87	94	96	90	93	102	100	103	103	103	109	101	102	96	102	100	

TILOSTOKESKUS
 Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuolien mukaan 1973-83
 Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-83

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																					
	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
Kuolinsyy - Cause of death																						
Kohdusyöpä - Neoplasma malignum uteri (179, 182)	147 7,4 135	121 6,2 112	124 6,0 108	126 6,3 115	132 6,2 113	139 6,6 121	128 5,8 105	104 4,8 85	139 6,1 111	107 4,7 85	116 4,9 88	127 5,2 94	130 5,2 95	113 4,5 82	140 5,5 100	142 5,4 99	159 5,9 107	145 5,4 98	142 5,2 95	144 5,3 97	156 5,5 100	
Kohdunkaulan syöpä - Neoplasma malignum cervicis uteri (180)	108 5,4 175	112 5,3 170	109 5,1 165	109 5,1 165	122 5,5 179	116 5,3 171	113 5,1 163	108 4,7 150	98 4,2 136	98 4,2 134	107 4,4 141	92 3,7 120	95 3,9 125	93 3,7 118	80 3,1 99	107 4,0 130	80 3,0 96	76 2,8 89	85 3,1 100	69 2,5 79	89 3,1 100	
Munasarjan syöpä - Neoplasma malignum ovarii (183)	235 11,4 102	213 9,9 89	241 11,3 101	241 11,0 99	298 13,8 122	267 11,8 106	266 12,6 113	231 10,2 92	260 11,3 101	235 10,0 90	263 11,0 98	265 11,0 99	242 9,8 88	279 11,2 101	301 11,9 108	265 10,5 94	328 12,8 114	313 12,0 106	313 11,9 106	337 12,6 113	298 11,1 100	
Imukudosten ja vertamuod. kudosten syöpä - Neoplasma malignum alia (muut, reesi 140-208)	815 43,8 90	872 45,5 94	893 45,1 93	919 46,4 96	908 44,5 92	967 46,3 95	1028 48,3 100	1028 46,5 98	1017 45,2 93	1102 47,6 98	1095 46,1 95	1170 48,0 99	1108 44,3 91	1190 47,0 97	1138 44,1 91	1175 44,6 92	1209 45,3 94	1250 48,3 95	1195 43,3 89	1284 45,9 95	1371 48,5 100	
Hyvänlaatuiset kasvaimet - Neoplasma benigna (210-229)	38 1,9 121	46 2,2 141	38 1,9 122	46 2,1 137	53 2,4 151	47 2,1 135	56 2,5 162	48 2,1 137	47 2,0 131	48 2,0 130	44 1,8 117	38 1,6 102	42 1,7 102	42 1,7 106	36 1,4 89	43 1,7 106	42 1,6 102	51 1,9 120	41 1,5 96	40 1,4 90	44 1,6 100	
Muut kasvaimet - Neoplasma alia (230-239)	52 3,0 92	73 4,0 122	63 3,7 113	52 2,9 86	71 3,8 116	66 3,5 105	41 2,0 60	48 2,2 67	35 1,5 47	49 2,2 67	72 3,0 92	54 2,3 69	82 3,3 89	66 2,6 78	76 2,8 86	94 3,4 105	109 3,9 119	114 4,1 124	106 3,6 108	109 3,6 110	102 3,3 100	
Sokeritauti - Diabetes mellitus (250)	453 26,4 206	532 30,2 236	581 30,3 237	432 22,7 178	491 25,6 200	407 20,3 159	366 17,7 138	416 19,5 153	341 15,4 120	344 15,0 117	346 14,7 115	328 13,3 104	340 13,6 106	330 12,8 100	320 12,1 95	360 13,4 104	341 12,3 98	384 13,7 107	351 12,1 94	367 12,7 99	381 12,8 100	
Muut umierityssairaudet - Morbi endocrinii alii (240-249, 251-279)	69 3,8 203	59 3,0 162	64 3,3 179	54 2,7 147	62 3,0 164	60 2,9 154	58 2,7 146	67 3,1 187	40 1,8 98	39 1,7 89	45 1,8 89	33 1,4 74	54 2,2 118	38 1,5 79	35 1,4 74	48 1,9 101	33 1,3 69	43 1,7 90	46 1,7 93	50 1,8 98	53 1,9 100	
Dementia, Alzheimerin tauti Dementia senilis, morbus Alzheimer (280, 3310)	111 7,8 17	129 8,5 18	138 9,0 19	139 8,6 18	68 3,9 8	156 8,8 19	157 8,5 18	149 7,7 16	328 16,1 34	413 19,5 41	515 22,9 48	509 21,5 45	678 27,4 58	784 30,5 64	965 35,9 76	1080 38,6 82	1180 40,8 86	1264 42,4 89	1347 43,5 92	1354 41,9 88	1570 47,4 100	
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT MORBI SYSTEMATIS NERVORUM (320-389) 1)	205 10,9 85	240 12,5 98	268 13,0 102	248 12,2 95	257 12,5 98	254 12,1 94	205 9,1 72	243 10,8 84	263 11,2 88	264 11,3 88	252 10,5 82	260 10,7 83	264 10,6 83	287 11,3 89	297 11,3 89	321 12,2 95	314 11,7 92	308 11,3 86	360 13,0 102	309 11,2 87	360 12,8 100	
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUKSET MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS (390-459)	11038 580,0 159	11452 588,7 161	10993 532,2 148	11381 540,3 150	10975 594,5 139	11257 586,5 137	11407 571,2 133	11313 547,6 128	11894 538,4 130	11464 511,4 119	11905 510,7 118	11881 496,5 118	12766 512,1 120	12737 495,4 116	12868 486,2 114	12985 478,4 111	12866 460,6 108	12910 450,6 105	12800 434,3 101	12709 420,4 98	13304 428,2 100	

1) Ei sis. Alzheimerin tautia - Excl. Alzheimer's disease

TILASTOKESKUS
Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolinsyytään sukupuolen mukaan 1973-93
Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																					
	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
Kuolinsyy - Cause of death																						
Lkm-Deaths																						
1/100 000																						
1993=100																						
Reumaattiset sydäntaudit Morbi rheumatici cordis (390-398)	37	49	79	88	46	108	26	36	38	34	24	26	32	29	94	78	78	57	64	43	58	
	2,0	2,4	3,7	4,3	2,2	5,0	1,2	1,6	1,7	1,5	1,0	1,0	1,2	1,1	3,6	3,0	2,9	2,1	2,3	1,6	2,0	
	102	122	185	219	113	252	59	81	84	74	51	53	63	57	182	150	146	107	119	82	100	
Verenpainetaudit - Morbi hypertonici (400-405)	515	542	530	469	403	409	367	371	333	347	342	318	327	299	302	295	284	271	272	301	287	
	30,0	31,1	29,7	25,7	21,0	21,2	17,8	17,9	15,1	15,4	14,5	13,2	13,1	11,6	11,3	10,8	9,3	9,4	9,1	9,8	9,1	
	329	341	326	282	231	233	185	197	166	169	160	145	143	127	124	119	103	104	100	108	100	
Akuttit sydäninfarkit Infarctus myocardi acutus (410)	3245	3404	3392	3716	3537	3617	3959	3937	4069	4067	4136	4430	4580	4581	4885	4695	4462	4347	4290	4268	4418	
	185,7	190,8	184,2	188,2	182,2	189,7	190,4	183,7	183,9	177,1	174,1	181,7	182,7	177,9	177,5	171,8	160,8	153,7	147,5	143,9	145,4	
	128	131	127	136	125	130	131	126	126	122	120	125	126	122	122	118	111	106	101	99	100	
Muut iskeemiset sydäntaudit Morbi cordis ischaemici alii (411-414)	1181	1302	1220	1275	1274	1278	1449	1330	1439	1412	1508	1525	1685	1751	1764	1934	2069	2216	2229	2355	2558	
	74,1	78,7	69,5	71,1	70,2	66,4	73,0	64,3	66,7	62,9	65,0	63,1	67,6	68,1	68,8	70,9	73,9	76,9	75,5	77,1	80,9	
	92	97	86	88	87	82	90	79	82	78	80	78	84	84	82	88	81	85	93	85	100	
Muut sydäntaudit - Alii Morbi cordis (415-429)	2140	2254	1887	1975	1961	1750	1898	1793	1874	1693	1789	1682	1858	1820	1581	1700	1597	1652	1577	1534	1429	
	141,5	145,8	116,8	119,4	111,8	87,6	99,6	90,8	90,7	77,8	76,7	70,8	75,1	70,9	59,6	62,1	56,5	56,9	52,5	49,6	44,7	
	316	326	261	267	250	218	223	203	203	174	176	158	168	159	133	139	126	127	117	111	100	
Alkoverenkiertosaltaudet Morbi cerebrovasculares (430-438)	3078	3079	3062	3019	2996	3071	2942	3065	3412	3125	3368	3245	3510	3487	3756	3638	3749	3722	3747	3621	4019	
	187,2	183,3	174,7	169,7	161,9	160,1	147,5	148,7	159,7	139,8	144,5	134,8	141,1	135,7	141,6	133,1	133,5	129,4	126,7	119,3	129,0	
	145	142	135	131	126	124	114	115	124	108	112	104	109	105	110	103	104	100	98	82	100	
Muut verenkierroselinten taudit Alii morbi syst. circulationis (440-459)	842	822	823	839	758	824	766	781	829	786	738	755	774	770	696	685	669	645	621	587	535	
	59,4	56,6	53,9	52,8	45,1	46,6	41,6	40,5	41,0	36,8	32,9	32,0	31,3	30,0	25,8	24,9	23,6	22,1	20,7	19,1	17,0	
	348	333	317	310	265	274	245	239	241	216	193	188	184	177	152	146	139	130	122	112	100	
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS (460-519)	1304	1292	1430	1568	1483	1184	1198	1628	1290	1077	1428	1261	1712	1435	1408	1591	1627	1751	1630	1741	2192	
	87,6	84,2	87,4	96,5	86,8	68,1	63,2	83,4	62,3	49,9	63,0	53,1	69,3	55,9	53,0	57,8	57,3	59,8	54,3	56,2	68,4	
	128	123	128	141	127	97	92	122	91	73	92	78	101	82	77	85	84	87	82	79	100	
Keuhkotaukume - Pneumonia (480-485)	893	907	929	1008	1064	832	889	1046	953	770	1022	938	1247	997	1031	1204	1201	1332	1250	1325	1634	
	60,9	60,6	58,8	63,3	63,5	47,7	47,0	54,7	46,7	36,3	45,5	39,7	50,6	38,8	38,5	43,4	41,8	45,0	40,9	41,9	50,0	
	122	121	117	127	127	95	94	109	83	73	91	79	101	78	77	87	83	90	82	84	100	
Influenssa - Influenza (487)	187	96	190	261	101	75	27	249	42	13	66	21	106	89	35	38	86	105	39	47	163	
	11,6	6,6	12,1	16,5	6,1	4,2	1,4	12,9	2,1	0,6	2,9	0,9	4,3	3,4	1,3	1,3	3,0	3,5	1,3	1,5	4,9	
	237	136	247	336	124	86	28	263	42	12	60	18	89	70	27	28	61	72	26	30	100	
Bronkitiit, emphyseema ja astma Bronchitis, emphysema et asthma (490-493)	178	186	202	207	202	178	199	210	207	202	256	209	247	235	250	246	234	190	234	267	278	
	10,4	10,6	10,6	11,5	10,7	9,0	9,6	9,8	9,4	8,9	10,9	8,7	9,9	9,2	9,7	9,3	8,7	6,9	8,4	9,5	9,7	
	108	109	110	119	111	93	100	102	97	92	112	90	103	95	100	96	90	71	87	89	100	
Muut hengityselinten taudit Alii morbi organ. respirationis (muut, rest VIII)	76	103	109	92	116	99	103	123	88	92	84	93	112	114	92	105	106	124	107	102	117	
	4,7	6,4	6,1	5,2	6,6	5,2	5,2	6,0	4,1	4,1	3,7	3,9	4,5	4,5	3,5	3,9	3,9	4,5	3,8	3,4	3,8	
	122	168	158	137	172	135	135	157	108	108	96	101	117	117	81	101	102	116	99	88	100	
X RUOANSULATUSSELINTEN TAUDIT MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS (520-579)	687	692	628	603	600	595	607	643	623	623	695	658	745	762	795	815	888	923	980	975	940	
	41,5	38,9	34,3	33,5	32,1	29,2	30,4	31,2	29,0	27,7	29,9	27,3	30,1	29,8	30,2	30,2	31,9	32,5	33,1	32,7	31,2	
	133	125	110	107	103	94	97	100	83	89	86	88	97	95	97	97	102	104	106	105	100	

TILASTOKESKUS
Taulukko 1. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuolien mukaan 1973-93
Table 1. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Kuolinsyy - Cause of death																						
X VIRTSIA- JA SUKUELINTEN TAUDIT																						
MORBI ORGAN. UROGENITALIUM																						
(580-629)		421	406	333	353	339	366	332	365	346	325	328	349	362	327	353	345	355	343	346	383	396
1/100 000		26,5	23,5	19,3	19,5	18,4	19,3	16,8	17,9	16,4	14,8	14,2	14,5	14,5	12,7	13,3	12,6	12,6	11,8	11,6	12,3	12,5
1993=100		212	189	154	156	148	155	135	144	132	119	114	116	116	102	107	101	101	94	93	99	100
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT																						
MALEFORMATIONIS CONGENITAE																						
(740-759)		136	166	136	131	123	149	170	149	109	133	134	124	116	94	137	104	110	122	106	124	92
(780-799)		5,9	7,5	6,1	5,8	5,3	6,4	7,1	6,3	4,7	5,6	5,7	5,2	4,8	3,9	5,7	4,4	4,7	5,1	4,4	5,0	3,8
		158	199	163	153	141	171	190	168	124	149	150	138	128	104	151	116	126	135	118	134	100
XXVI OIREET - SYMPTOMATA																						
(780-799)		56	66	73	45	67	69	57	89	86	91	104	119	147	143	120	137	104	122	94	92	107
		3,7	4,6	4,6	2,8	3,9	4,0	2,9	4,4	4,2	4,2	4,6	5,1	6,1	5,6	4,6	5,2	3,9	4,4	3,3	3,1	3,5
		107	132	134	81	111	115	83	126	120	121	131	146	174	162	132	150	112	125	95	90	100
Muut taudit - Morbi alii																						
(muut, rest 000-799)		359	387	352	366	369	349	374	344	314	323	323	321	317	337	328	373	373	406	359	412	396
		18,2	19,4	17,3	17,8	17,4	16,2	16,8	15,4	13,7	13,8	13,5	13,3	12,8	13,5	13,0	14,5	14,3	15,4	13,5	15,1	13,9
		131	140	124	127	125	116	121	111	98	99	97	96	92	97	93	104	103	111	97	109	100
XVII TAPATURMAT JA VAKIVALTA																						
ACCIDENTS AND VIOLENCE																						
(E800-899)		1022	1040	1007	1033	976	913	975	956	930	1000	1007	1004	1078	1081	1201	1247	1320	1309	1305	1307	1248
		50,8	51,5	48,2	48,6	45,9	43,4	44,4	42,4	40,2	42,7	41,7	40,9	43,1	42,4	46,4	47,7	49,8	48,2	47,3	47,0	43,7
		116	118	110	111	105	99	102	97	92	98	95	94	99	97	108	109	114	110	108	107	100
TAPATURMAT - ACCIDENTS																						
(E800-949)		714	731	685	696	645	609	657	600	603	656	680	687	748	698	812	848	938	908	904	894	853
		37,7	38,3	34,7	34,7	32,2	30,8	31,3	27,9	27,1	28,9	28,0	27,5	30,2	27,4	31,2	32,0	35,0	33,0	32,2	31,5	28,9
		130	133	120	120	111	108	108	96	94	99	97	95	104	95	108	111	121	114	111	109	100
Moottorilajeuvoatapaturmat																						
Motor vehicle accidents																						
(E801-802)		302	231	269	244	186	170	199	152	162	177	200	168	162	195	192	202	226	201	203	200	154
		13,0	9,6	11,6	10,4	8,2	7,3	8,2	6,2	6,7	7,2	8,2	6,8	6,4	7,8	7,5	8,0	8,8	7,9	7,8	7,8	5,7
		227	167	202	182	143	127	142	108	117	125	142	115	112	135	131	139	154	138	136	133	100
Vesiliikenneatapaturmat																						
Water transport accidents																						
(E810-819)		6	14	10	5	5	6	6	4	6	6	4	8	3	2	3	8	4	6	3	6	4
		0,3	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
		157	343	228	113	126	128	138	98	141	147	78	192	69	44	80	133	99	143	70	134	100
Myrkytykset - Poisonings																						
(E840-859)		33	46	37	43	48	38	45	44	46	56	61	55	62	71	82	79	105	82	104	100	79
		1,5	2,0	1,6	1,8	2,1	1,5	2,0	1,8	1,9	2,4	2,5	2,2	2,5	2,8	3,3	3,2	4,2	3,2	4,0	3,8	2,9
		53	70	56	63	72	53	67	62	68	81	86	77	88	98	112	109	144	110	136	129	100
Kaatumiset - Falls																						
(E860-889)		223	283	209	220	264	274	258	278	274	302	286	328	384	299	382	398	425	439	418	398	486
		15,5	18,7	13,2	13,8	15,5	15,7	14,0	14,1	13,3	14,2	12,7	13,8	15,6	11,6	14,3	14,4	15,1	15,1	13,8	12,9	14,7
		105	127	90	94	106	106	95	96	90	96	86	84	106	79	97	98	102	102	94	88	100
Hukkuminen - Submersion																						
(E910)		34	24	38	33	22	21	21	18	21	24	17	12	15	22	15	28	21	22	32	30	14
		1,5	1,1	1,5	1,4	1,0	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0	0,7	0,5	0,6	0,8	0,6	1,1	0,8	0,8	1,2	1,1	0,6
		270	194	269	248	172	162	159	139	156	177	126	90	107	155	102	201	153	148	222	205	100
Muut tapaturmat - Other accidents																						
(muut, rest E800-949)		116	133	124	151	110	102	128	106	94	91	92	88	122	107	138	135	155	156	144	160	136
		5,9	6,5	6,3	7,1	5,2	5,1	6,1	4,8	4,1	3,8	3,8	4,0	4,9	4,2	5,4	5,1	5,9	5,7	5,3	5,8	4,8
		121	135	131	147	107	106	125	99	84	79	79	83	101	87	112	105	121	118	110	120	100
Itsemurhat - Suicides																						
(E950-959)		249	255	254	253	258	237	242	264	239	264	247	252	249	287	300	295	295	319	303	295	291
		10,6	10,7	10,7	10,4	10,7	9,9	9,9	10,7	9,8	10,7	9,8	10,0	9,8	11,3	11,6	11,6	11,3	12,1	11,5	11,0	10,9
		97	98	99	95	98	91	92	99	88	96	90	92	91	104	107	107	104	111	105	102	100
Murha, tappo - Assault																						
(E960-969)		37	25	40	49	33	28	32	42	39	42	53	39	34	48	47	43	40	40	38	61	51
		1,6	1,1	1,6	2,0	1,3	1,1	1,3	1,7	1,5	1,6	2,1	1,6	1,3	1,8	1,8	1,7	1,5	1,5	1,4	2,3	1,9
		82	56	84	105	70	60	70	88	80	86	109	84	65	93	95	88	77	80	75	118	100
Epäselvät - Undetermined injury																						
(E970-979)		22	29	28	35	40	39	44	50	49	38	47	48	47	50	42	61	49	44	60	57	53
		1,0	1,2	1,2	1,5	1,7	1,6	1,8	2,1	2,1	1,6	1,9	1,8	1,9	1,9	1,7	2,4	1,8	1,7	2,2	2,2	2,0
		48	61	58	76	84	79	91	106	102	81	93	89	93	96	84	121	90	84	110	108	100

TILASTOKESKUS

Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus kuolinsyistä sukupoluen mukaan 1973-93, 15-64-vuoliaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
Kuolinsyy - Cause of death		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
MIEHET - MALES																						
YHTEENSA - TOTAL DEATHS	Ukm-Deaths	10268	10262	9906	9914	9772	9284	8994	8715	8752	8500	8380	8543	8853	8803	8621	8815	8878	8802	8581	8300	7960
	1/100 000	814,7	817,4	783,1	786,0	776,9	733,7	706,0	678,4	670,0	640,2	620,6	620,0	632,0	616,1	592,7	595,8	596,5	581,9	559,1	535,6	511,2
		159	160	153	154	152	144	138	133	131	125	121	121	124	121	116	117	117	114	109	105	100
TAUDIT - DISEASES	Ukm-Deaths	7802	7846	7502	7562	7417	7087	6824	6588	6844	6455	6314	6449	6705	6537	6248	6208	6246	6127	5963	5801	5570
	(000-799)	646,7	653,8	622,8	629,8	619,0	587,3	563,2	538,1	533,7	509,5	489,6	489,4	499,0	477,0	448,7	438,1	437,6	422,4	404,1	389,6	371,7
		174	176	168	169	167	158	152	145	144	137	132	132	134	128	121	118	118	114	109	105	100
TARTUNTA - JA LOIŠTAUDIT																						
MORBI INFECTIONES ET PARASITARIAE	Ukm-Deaths	111	102	127	89	97	73	68	76	64	43	75	51	61	53	60	50	43	76	59	72	69
	(000-139)	9,0	8,2	10,1	7,2	7,9	6,1	5,5	6,1	4,9	3,3	5,5	3,9	4,2	3,8	4,3	3,4	2,8	4,8	3,7	4,5	4,2
		213	195	240	171	187	144	131	146	117	78	131	92	101	89	101	81	68	113	87	108	100
Tuberkuloosi - Tuberculosis	Ukm-Deaths	78	72	84	63	68	55	48	50	34	25	43	30	28	25	28	21	14	31	14	23	22
	(010-018, 137)	6,5	6,1	7,0	5,3	5,6	4,7	4,0	4,2	2,8	2,0	3,3	2,4	2,1	1,9	2,0	1,5	1,0	2,1	0,9	1,5	1,5
		431	404	469	357	375	312	270	279	185	134	223	163	138	126	135	101	64	141	63	101	100
Muut tartuntataudit -	Ukm-Deaths	33	30	43	26	31	18	20	26	30	18	32	21	33	28	32	28	29	45	45	49	47
	Morbi infectiosi alii	2,5	2,2	3,1	1,9	2,3	1,4	1,5	2,0	2,1	1,3	2,2	1,4	2,2	1,9	2,3	1,9	1,8	2,6	2,7	3,0	2,7
		93	80	113	69	84	52	55	73	79	48	78	53	80	69	83	70	68	97	100	111	100
II KASVAIMET - NEOPLASMATA																						
(140-239)	Ukm-Deaths	1862	1883	1743	1838	1721	1753	1697	1655	1731	1665	1620	1708	1744	1658	1668	1618	1653	1561	1512	1556	1572
	(150)	155,8	159,0	145,9	154,6	145,3	146,6	142,8	136,4	140,0	133,3	127,1	131,7	131,1	122,2	121,5	116,2	117,9	110,0	105,0	106,7	107,2
		145	148	136	144	135	137	133	127	131	124	119	123	122	114	113	108	110	103	98	100	100
Ruokatorven syöpä -	Ukm-Deaths	40	30	32	23	26	30	17	27	25	36	22	23	30	30	30	33	26	36	38	44	43
	Neoplasma malignum oesophagi	3,4	2,6	2,7	2,0	2,2	2,6	1,4	2,2	2,1	3,1	1,8	1,8	2,3	2,2	2,2	2,4	1,9	2,6	2,6	3,1	3,0
		114	86	88	66	73	86	47	74	68	103	59	58	77	73	73	79	62	86	87	102	100
Mahasyöpä - Neoplasma	Ukm-Deaths	233	213	205	206	192	184	198	169	156	174	155	160	158	152	136	150	124	116	121	112	118
	malignum ventriculi	19,7	18,0	17,3	17,6	16,4	15,4	16,5	13,2	12,7	14,2	12,1	12,4	11,9	11,3	10,0	10,8	8,9	8,2	8,5	7,5	8,0
		245	224	216	219	204	192	206	164	158	177	150	154	147	140	125	134	110	102	106	93	100
Ohut- ja paksusuolen syöpä -	Ukm-Deaths	48	53	55	67	63	60	54	53	52	53	59	63	59	66	66	68	75	73	74	85	70
	Neoplasma malignum intestini	3,9	4,5	4,5	5,6	5,3	4,8	4,2	4,3	4,1	4,1	4,5	4,7	4,5	4,7	4,8	4,8	5,3	5,1	5,1	5,8	4,8
		81	94	95	117	112	101	88	90	87	86	95	99	99	99	100	101	111	106	106	121	100
Peräsuolen syöpä - Neoplasma	Ukm-Deaths	43	45	36	49	37	33	49	45	35	49	38	47	45	41	40	41	47	61	46	64	54
	malignum recti	3,5	3,8	3,1	4,2	3,1	2,8	4,3	3,9	2,8	3,9	3,0	3,6	3,5	3,1	3,0	3,0	3,4	4,4	3,2	4,4	3,7
		84	102	83	112	83	74	115	104	76	104	81	96	93	82	79	80	90	118	86	118	100
Haimasyöpä - Neoplasma	Ukm-Deaths	114	88	101	95	106	87	108	99	104	88	95	111	110	121	123	107	112	99	117	64	104
	malignum pancreatis	9,7	7,7	8,5	8,2	9,2	7,4	9,3	8,4	8,5	7,2	7,7	8,6	8,2	9,2	9,0	7,7	7,9	6,9	8,3	4,3	7,1
		136	109	120	115	129	103	130	117	120	100	108	121	116	128	128	108	111	97	116	61	100
Keuhkosyöpä - Neoplasma	Ukm-Deaths	738	725	633	736	679	689	685	653	711	607	612	628	655	558	612	534	528	500	441	482	464
	malignum pulmonis	63,4	63,5	55,2	64,3	59,1	59,9	60,1	56,4	59,7	50,6	50,0	50,5	51,0	42,7	46,0	39,6	38,7	36,1	31,8	34,3	32,5
		195	195	170	198	182	184	185	174	184	156	154	155	157	131	142	122	119	111	97	108	100
Eturauhaseen syöpä - Neoplasma	Ukm-Deaths	51	54	34	39	40	40	49	36	41	39	49	53	64	59	58	67	76	64	68	65	75
	malignum prostatae	4,4	4,8	3,0	3,5	3,7	3,7	4,5	3,3	3,5	3,2	4,1	4,3	5,1	4,6	4,5	5,0	5,7	4,7	5,0	4,8	5,5
		81	87	55	63	66	67	82	60	64	58	75	79	93	83	81	92	104	86	91	87	100

TILASTOKESKUS
Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuolen mukaan 1973-93, 15-64-vuotiaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
Kuolinsyy - Cause of death		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Imukuoleen ja vertamuod. kudosten syöpä - Neoplasmatia telae lymphaticae et haemopoieticae (200-208)	Lkm-Deaths	165	173	162	171	151	171	152	169	181	170	163	148	178	165	165	151	169	151	148	151	167
	1/100 000	12,5	13,3	12,2	12,8	11,7	12,6	11,7	12,4	13,3	12,3	11,7	10,2	12,5	11,4	11,5	10,3	11,4	10,1	9,8	9,9	10,8
	1993=100	116	123	113	119	108	116	108	115	123	113	108	95	116	105	107	95	106	94	90	91	100
Muut syövät - Neoplasma malignum alia (muut, resi 140-208)		388	470	449	424	395	422	384	397	404	429	410	449	420	445	418	454	483	441	440	474	458
		32,7	38,3	36,4	34,2	31,9	34,5	29,3	31,0	31,6	33,1	31,1	33,7	30,3	31,6	29,2	31,6	33,6	30,4	29,8	31,6	30,4
	(muut, resi 140-208)	107	126	120	112	105	113	98	102	104	109	102	111	100	104	96	104	111	100	98	104	100
Hyvänlaatuiset kasvaimet - Neoplasmatia benigna (210-229)		17	12	16	13	16	20	9	12	10	10	9	12	11	8	8	8	8	6	7	6	5
		1,3	0,9	1,2	1,1	1,3	1,5	0,7	0,9	0,7	0,8	0,6	0,9	0,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3
	(210-229)	448	311	419	371	448	525	237	316	238	271	206	315	257	188	159	171	186	144	160	134	100
Muut kasvaimet - Neoplasma alia (230-239)		15	20	20	13	16	16	12	2	12	10	7	11	14	13	10	6	7	13	12	8	14
		1,2	1,7	1,7	1,0	1,3	1,4	0,8	0,2	0,9	0,8	0,5	0,8	1,1	0,9	0,7	0,4	0,5	0,9	0,7	0,8	1,0
	(230-239)	119	163	163	98	131	137	81	16	92	82	54	79	108	92	72	39	50	91	72	58	100
Sokeritauti - Diabetes mellitus (250)		91	97	111	92	93	93	77	82	65	62	63	63	59	72	77	85	85	83	91	92	100
		6,6	7,6	8,4	7,0	7,0	6,9	5,4	6,0	4,5	4,8	4,5	4,1	3,9	4,8	4,8	5,5	5,1	5,2	5,6	5,7	6,0
	(250)	110	125	139	117	117	114	89	100	74	76	75	69	65	80	80	91	84	87	92	95	100
Muut implemityssairaudet - Morbi endocriini alii (240-249, 251-279)		25	24	25	17	22	16	16	13	17	4	16	13	11	23	15	7	10	9	18	13	18
		2,0	1,9	2,1	1,4	1,8	1,3	1,2	1,0	1,2	0,3	1,1	0,8	0,7	1,6	0,9	0,5	0,8	0,5	1,2	0,8	1,2
	(240-249, 251-279)	174	161	175	118	149	107	104	85	101	25	97	71	60	140	75	41	55	46	103	66	100
Dementia, Alzheimerin tauti (290, 3310)		7	5	1	2	1	1	6	4	8	11	9	7	13	9	12	8	12	10	12	10	11
		0,6	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,5	0,4	0,7	1,0	0,8	0,6	1,0	0,7	0,9	0,8	0,9	0,7	0,8	0,7	0,8
	(290, 3310)	71	58	12	21	9	9	65	43	89	124	95	70	129	87	111	75	111	91	105	87	100
I/ HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT MORBI SYSTEMATIS NERVORUM (320-389) 1)		103	114	97	115	107	109	112	128	124	109	131	104	144	120	137	137	132	97	122	110	116
		7,4	8,4	7,0	8,4	8,2	8,2	8,2	8,9	8,8	7,4	8,7	6,9	9,7	7,8	9,0	9,0	8,7	6,1	7,6	6,8	7,3
	(320-389) 1)	101	115	95	116	112	112	112	122	120	101	119	94	133	107	123	123	119	83	104	93	100
II/ VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET MORBI ORGANORUM CIRCULATORIS (390-459)		4718	4594	4394	4548	4505	4219	4054	3751	3865	3816	3580	3698	3773	3654	3321	3288	3199	3147	3030	2853	2638
		383,9	386,1	369,4	382,2	379,1	354,7	337,2	312,1	315,3	303,8	280,9	283,4	284,0	270,8	242,2	235,4	226,2	220,5	209,1	194,7	179,3
	(390-459)	220	215	208	213	211	198	188	174	176	169	157	158	158	151	135	131	127	123	117	109	100
Reumaattiset sydäntaudit Morbi rheumatici cordis (390-398)		24	29	63	35	24	51	15	14	10	13	9	7	5	4	21	12	12	8	7	7	10
		2,0	2,4	5,3	2,9	1,9	4,3	1,3	1,2	0,8	1,0	0,7	0,5	0,4	0,3	1,6	0,9	0,9	0,6	0,5	0,5	0,7
	(390-398)	282	344	749	417	278	609	182	174	114	142	100	74	58	44	221	126	125	79	67	69	100
Verenpainetaudit - Morbi hypertensio (400-405)		92	61	59	73	46	52	52	44	49	44	49	51	48	42	38	29	24	34	32	27	21
		7,6	5,1	5,0	6,3	4,0	4,4	4,3	3,7	4,1	3,6	3,9	4,0	3,6	3,1	2,8	2,1	1,7	2,3	2,1	1,9	1,4
	(400-405)	565	372	360	455	288	320	312	265	297	258	281	291	281	221	189	148	128	165	156	137	100
Akuutti sydäninfarkti Infarctus myocardi acutus (410)		2689	2588	2506	2601	2617	2470	2246	2108	2145	2089	2000	2063	2039	1838	1871	1625	1590	1444	1326	1334	1186
		223,7	218,5	212,3	220,2	222,1	209,1	188,6	176,7	177,0	166,6	159,8	159,8	155,0	136,2	123,5	118,2	114,6	102,8	93,1	92,1	81,8
	(410)	274	267	260	269	272	256	231	216	216	204	194	195	190	169	151	145	140	126	114	113	100

1) Ei als. Alzheimerin tautia - Excl. Alzheimer's disease

TIILASTOKESKUS
Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuolen mukaan 1973-93, 15-64-vuotiaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																					
		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
Kuolinsyy - Cause of death																							
Muut leikkaukselliset sydäntaudit Morbi cordis lethaemici alii (411-414)	Lkm-Deaths	713	753	757	786	757	719	786	738	765	803	693	677	750	787	734	728	739	732	729	632	602	
	1/100 000	60,2	63,8	63,7	66,1	63,8	60,4	65,6	61,4	62,5	63,3	54,2	52,3	57,1	58,5	53,7	52,4	53,0	51,9	51,0	43,8	41,4	
	1993=100	145	154	154	160	154	146	159	148	151	153	131	128	138	141	130	127	128	125	123	106	100	
Muut sydäntaudit - Aili Morbi cordis (415-429)		379	335	283	292	302	245	300	268	286	282	257	291	282	349	272	314	289	266	353	286	269	
		31,2	27,8	23,3	23,9	24,7	20,4	24,5	21,4	22,3	22,0	19,2	21,4	20,1	24,7	18,8	21,3	19,7	17,7	22,8	18,7	17,6	
		177	158	132	136	141	116	139	122	127	125	109	122	114	141	107	121	112	101	130	106	100	
Alvoerenkiertorasit Morbi cerebrovasculares (430-438)		717	674	599	631	641	582	536	454	498	480	473	491	520	520	464	458	452	527	454	446	448	
		58,5	55,2	49,1	51,8	52,7	47,6	43,1	37,1	39,2	37,1	35,8	36,4	38,1	37,5	33,2	32,0	30,9	35,6	30,7	29,5	28,6	
		197	186	168	175	178	160	145	125	132	125	121	123	128	127	112	108	104	120	104	100	100	
Muut verenkiertolinten taudit Alii morbi syst. circulationis (440-459)		124	156	127	128	118	100	119	127	112	125	99	118	129	114	123	120	103	136	129	121	101	
		10,5	13,2	10,8	10,9	9,9	8,6	9,8	10,6	9,6	10,2	8,0	9,0	9,8	8,3	8,9	8,6	7,4	9,7	8,9	8,2	6,8	
		155	195	159	161	146	128	144	156	139	151	117	133	144	122	131	126	108	142	131	120	100	
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT																							
MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS (460-519)		417	411	383	373	351	304	291	334	296	255	324	272	310	282	314	266	321	274	270	285	283	
		35,0	34,0	32,4	31,3	29,9	25,9	24,6	28,4	26,4	20,8	25,8	21,2	23,6	20,7	22,5	19,9	22,6	19,1	18,2	19,1	17,4	
		201	195	186	179	172	149	141	163	137	118	148	121	136	119	129	108	129	109	104	110	100	
Keuhkokuume - Pneumonia (480-485)		134	170	128	124	124	105	102	99	112	88	109	97	119	102	150	116	156	141	133	144	141	
		11,0	13,7	10,4	9,9	9,9	8,5	8,4	7,9	8,5	6,8	8,3	7,3	8,7	7,1	10,2	7,7	10,4	9,5	8,6	9,5	8,9	
		124	154	117	111	111	95	94	88	98	77	93	82	98	80	115	87	117	106	97	106	100	
Influenssa - Influenza (487)		20	12	24	10	6	2	0	17	2	2	0	0	5	4	0	1	1	3	0	3	5	
		1,6	1,0	2,0	0,8	0,5	0,1	0,0	1,4	0,1	0,2	0,0	0,0	0,4	0,3	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,4	
		440	261	528	222	131	38	0	382	39	46	0	0	102	75	0	21	20	60	0	58	100	
Bronkiitti, emphysema ja astma Bronchitis, emphysema et asthma (490-493)		239	205	206	207	191	175	158	181	162	145	196	156	158	156	145	122	136	109	103	102	95	
		20,3	17,5	18,0	17,9	16,9	15,4	13,7	16,9	13,5	12,1	16,1	12,4	12,4	11,9	10,9	9,1	10,1	7,9	7,3	7,1	6,7	
		304	262	268	267	253	230	204	237	202	180	240	184	185	177	163	136	150	118	109	106	100	
Muut hengityselinten taudit Alii morbi organ. respirationis (muut, rest VIII)		24	24	25	32	30	22	31	37	20	20	19	19	28	20	19	27	28	21	34	36	22	
		2,0	1,8	2,1	2,6	2,6	1,9	2,6	3,2	1,6	1,5	1,4	1,5	2,1	1,4	1,3	2,0	2,0	1,5	2,2	2,4	1,4	
		136	125	144	183	178	128	178	219	112	106	87	102	148	97	91	136	139	101	154	164	100	
IX RUOANSULATUSLINTEN TAUDIT																							
MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS (520-579)		279	350	347	275	282	266	315	300	285	271	288	267	320	364	380	455	466	518	512	518	462	
		22,1	27,6	27,0	21,8	22,1	20,5	24,1	22,8	21,3	19,8	21,0	19,1	22,6	25,0	25,8	30,4	30,6	33,2	32,5	32,4	28,7	
		77	96	94	76	77	71	84	79	74	69	73	66	79	87	80	106	107	116	113	113	100	
X VIRTSA- JA SUKULINTEN TAUDIT MORBI ORGAN. UROGENITALIUM (580-629)		75	83	74	52	59	51	42	44	30	32	28	34	29	35	22	19	21	32	30	21	14	
		6,0	6,8	5,9	4,1	4,6	4,1	3,4	3,3	2,4	2,5	2,1	2,4	2,1	2,5	1,5	1,4	1,6	2,2	1,9	1,4	0,9	
		673	785	666	462	517	456	378	376	271	282	238	272	240	286	168	152	174	244	216	158	100	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT MALEFORMATIONIS CONGENITAE (740-759)																							
XVI OIREET - SYMPTOMATA (760-799)		34	46	42	37	45	28	36	33	34	28	30	33	20	32	29	36	32	32	41	37	32	
		2,4	3,2	2,6	2,4	2,8	1,7	2,4	2,2	2,1	1,7	1,9	2,0	1,2	2,0	1,8	2,1	1,9	1,8	2,4	2,2	1,8	
		127	171	138	128	151	93	128	116	114	91	100	106	62	107	96	114	102	89	127	119	100	
XVI OIREET - SYMPTOMATA (760-799)		21	31	24	35	24	23	26	39	25	25	30	47	66	59	48	68	61	74	50	47	43	
		1,4	2,4	1,8	2,3	1,8	1,5	1,7	2,7	1,5	1,6	1,9	2,9	4,2	3,5	2,8	3,9	3,7	4,6	2,8	2,9	2,6	
		54	91	69	90	68	57	64	102	58	63	74	111	161	133	106	150	142	175	111	110	100	

TILASTOKESKUS
Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolalaus sukupuolittain vuosiin 1973-93, 15-64-vuotiaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Kuolinsyy - Cause of death	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	59	106	134	93	110	131	84	109	100	134	120	154	155	178	163	170	211	214	216	187	232
		4,5	8,0	10,2	6,9	8,5	9,9	6,2	7,9	7,0	9,5	8,3	10,4	10,5	11,8	10,9	11,0	13,1	13,7	13,2	11,7	14,1
		32	57	72	49	60	70	44	59	50	67	59	74	75	83	77	78	93	97	93	83	100
XVII TAPATURMAT JA VAKIVALTA ACCIDENTS AND VIOLENCE (E800-990)																						
TAPATURMAT - ACCIDENTS (E800-849)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	2468	2418	2404	2352	2355	2187	2170	2147	2108	2045	2066	2094	2148	2268	2375	2609	2632	2675	2618	2499	2390
		168,0	163,8	160,3	156,2	157,9	146,4	142,7	140,3	136,3	130,8	130,9	130,9	130,6	133,0	138,2	144,0	157,8	158,9	159,5	146,0	139,6
		120	117	115	112	113	105	102	101	98	94	94	94	95	100	103	113	114	114	111	105	100
TAPATURMAT - ACCIDENTS (E800-849)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	155,1	142,5	139,8	132,1	132,0	115,1	116,6	109,7	110,8	107,2	103,7	106,3	111,1	115,9	125,5	143,9	140,8	135,7	135,7	124,1	120,8
		106,3	97,9	94,3	89,2	90,4	76,3	78,0	73,9	73,6	70,5	67,1	67,6	70,6	72,4	77,8	89,0	86,3	82,6	82,1	73,5	71,9
		148	136	131	124	126	109	109	103	102	98	93	94	98	101	108	124	120	115	114	102	100
Moottoriajoneuvotapaturmat Motor vehicle accidents (E801-802)																						
Vesiliikenneonnetapaturmat Water transport accidents (E810-819)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	600	448	480	410	352	332	317	294	288	288	297	240	254	291	287	319	384	318	310	294	247
		39,2	30,0	30,5	26,1	22,7	21,7	20,3	18,9	17,8	17,9	18,7	18,1	14,7	15,4	17,7	16,0	19,1	23,4	19,5	18,8	17,5
		209	198	208	146	187	168	145	160	125	151	122	124	101	105	121	109	131	160	133	129	119
Myrkytykset - Poisonings (E840-859)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	145	138	146	102	135	124	108	111	93	111	95	105	79	112	91	95	115	89	84	83	80
		10,0	9,4	9,8	6,9	8,9	8,0	6,9	7,8	5,9	7,2	5,8	6,8	6,6	4,9	6,8	5,4	5,8	7,1	5,3	5,1	4,9
		209	198	208	146	187	168	145	160	125	151	122	124	101	105	121	109	131	160	133	129	119
Kaatumiset - Falls (E880-889)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	197	271	228	285	340	224	255	246	288	276	246	275	310	302	404	473	385	451	403	359	391
		14,7	19,6	16,2	20,3	24,5	16,0	17,7	16,8	20,4	18,7	16,7	17,8	19,7	19,2	25,2	29,2	23,4	27,1	23,7	20,9	22,7
		65	87	72	89	108	71	78	74	90	83	74	79	87	85	111	129	103	120	105	92	100
Hukkuminen - Submersion (E910)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	112	121	110	132	109	107	128	120	121	105	102	122	128	138	140	155	176	174	196	184	170
		8,4	9,8	7,9	9,6	8,1	8,1	9,5	9,0	8,7	7,8	7,1	8,2	8,7	8,9	9,1	10,1	11,1	11,0	12,3	10,0	10,4
		81	85	76	92	78	78	91	87	84	84	74	69	79	84	96	98	97	107	106	118	96
Muut tapaturmat - Other accidents (muut, rest E800-949)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	188	141	150	104	101	82	96	98	64	85	92	84	82	92	85	141	117	85	112	101	72
		12,5	9,0	9,6	6,6	6,6	5,2	6,5	6,3	4,3	5,5	5,9	5,1	5,0	5,5	5,2	6,7	7,1	5,2	6,8	6,1	4,4
		286	208	221	151	151	119	148	143	98	128	135	116	114	128	118	199	162	119	158	140	100
Itsemurhat - Suicides (E950-959)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	309	306	284	288	283	282	262	228	244	227	205	237	258	228	268	256	229	240	252	240	248
		21,6	21,0	20,2	19,7	19,5	19,3	17,3	15,4	16,4	14,7	13,4	15,2	16,9	14,4	16,8	16,1	14,1	14,5	15,4	14,2	15,1
		143	139	134	131	130	128	115	102	108	98	89	89	101	112	95	111	107	94	98	102	94
Murha, tappo - Assault (E960-969)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	745	820	801	838	843	833	797	833	783	783	831	845	843	888	919	987	981	1037	1033	1030	969
		50,6	54,5	52,2	54,3	54,8	54,2	51,4	52,4	48,9	49,2	51,0	51,2	50,8	53,6	54,3	55,8	56,9	60,4	59,9	59,5	55,6
		91	98	94	98	99	98	92	94	88	87	87	92	92	91	98	98	102	109	108	107	100
Epäselvät - Undetermined injury (E970-979)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	78	83	120	92	92	102	84	106	84	83	83	75	91	99	79	88	104	106	101	101	106
		5,0	5,4	8,0	5,9	6,0	6,8	5,3	6,7	5,3	5,3	5,2	4,6	5,5	5,9	4,6	5,1	6,0	6,1	5,7	5,6	5,0
		83	90	133	97	100	110	89	112	89	89	89	88	78	92	98	77	85	100	102	94	83
Epäselvät - Undetermined injury (E970-979)	Uusi-Deaths 1/100 000 1993=100	87	85	83	99	99	108	120	110	132	104	115	108	102	121	120	114	161	172	127	127	108
		5,7	5,7	5,6	6,7	6,6	6,9	7,7	7,2	8,3	6,5	7,7	6,0	7,2	7,1	6,7	9,7	10,1	7,3	7,4	6,0	6,0
		95	94	93	111	109	115	128	120	138	108	127	111	100	100	120	118	111	160	168	122	123

TILASTOKESKUS

Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolinsyytään sukupuolen mukaan 1973-93, 15-64-vuotiaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																				
	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Kuolinsyy - Cause of death																					
NAISET - FEMALES																					
YHITEENSA - TOTAL DEATHS	Lkm-Deaths	4177	4331	4162	4061	3990	3846	3646	3463	3376	3516	3295	3340	3448	3455	3456	3360	3350	3262	3265	3219
1/100 000	278,9	290,6	280,0	272,9	262,2	246,2	246,6	233,4	231,1	223,3	230,5	213,8	214,5	220,6	221,7	221,7	214,0	212,6	205,4	203,9	200,7
1993=100	139	145	140	136	131	123	123	116	115	111	115	108	107	110	110	110	107	106	102	102	100
TAUDIT - DISEASES	3628	3769	3612	3476	3385	3207	3161	2995	2981	2873	3005	2826	2837	2893	2890	2869	2727	2721	2629	2613	2663
(000-799)	243,5	254,4	244,6	235,8	229,9	217,9	215,5	203,6	200,7	191,6	198,7	184,6	183,5	186,4	186,4	185,1	175,3	174,4	167,3	164,9	167,8
145	152	146	146	141	137	130	128	121	120	114	118	110	109	111	111	110	104	104	100	98	100
TARTUNTA - JA LOIŠTAUDIT																					
MORBI INFECTIONES ET PARASITARIII	55	59	62	55	45	52	45	52	31	48	32	26	34	32	40	36	35	43	32	26	22
(000-138)	3,7	3,9	4,1	3,6	3,1	3,5	3,0	3,5	2,1	3,2	2,1	1,7	2,2	2,0	2,6	2,4	2,3	2,8	2,0	1,7	1,4
260	276	282	258	258	216	247	213	246	146	227	150	118	158	144	182	170	161	197	143	117	100
Tuberkuloosi - Tuberculosis	27	30	35	38	19	31	30	31	13	30	17	14	18	12	21	17	14	14	9	7	4
(010-018, 137)	1,8	2,0	2,4	2,6	1,3	2,1	2,1	2,1	0,9	2,0	1,1	0,9	1,2	0,8	1,4	1,1	0,9	0,9	0,6	0,5	0,3
687	762	882	949	849	489	782	783	777	325	759	424	342	440	302	525	422	344	337	218	173	100
Muut tartuntataudit -	28	29	27	17	26	21	15	21	18	18	15	12	16	20	19	19	21	29	23	19	18
Morbi infectiosi alii	1,8	1,9	1,8	1,1	1,7	1,4	1,0	1,4	1,2	1,2	1,0	0,7	1,0	1,2	1,2	1,3	1,4	1,9	1,4	1,2	1,1
(muut, resti)	160	162	154	95	152	121	84	122	104	102	86	65	91	106	102	110	118	164	126	104	100
II KASVAIMET - NEOPLASMATA																					
(140-239)	1286	1402	1318	1289	1359	1311	1349	1298	1233	1256	1396	1235	1229	1279	1260	1312	1278	1297	1291	1296	1289
87,0	95,1	89,8	87,8	92,4	89,1	89,1	91,9	88,4	83,4	83,9	92,4	81,0	80,0	82,8	81,6	85,1	82,4	83,3	81,6	81,6	81,5
107	117	110	108	113	109	109	113	108	102	103	113	99	98	102	100	104	101	102	100	100	100
Ruokatorven syöpä -																					
Neoplasma malignum oesophagi	19	19	29	23	14	19	16	13	13	18	15	6	25	14	11	18	15	9	8	11	19
(150)	1,3	1,3	2,0	1,6	1,0	1,3	1,1	0,9	0,9	1,2	1,0	0,4	1,6	0,9	0,7	1,2	1,0	0,8	0,5	0,7	1,2
105	106	163	130	79	79	109	92	72	74	100	82	32	133	78	60	97	82	49	44	57	100
Mahasyöpä - Neoplasma																					
malignum ventriculi	137	126	118	113	119	126	119	117	117	93	109	99	95	100	88	91	93	80	77	75	76
(151)	9,3	8,6	8,1	7,7	8,1	8,6	8,2	8,1	7,8	6,2	7,2	6,6	6,2	6,4	5,8	5,9	5,9	5,1	4,9	4,7	4,8
184	178	169	161	161	169	180	171	168	165	129	151	137	128	133	119	123	123	106	101	97	100
Ohut- ja paksusuolen syöpä -																					
Neoplasma malignum intestini	41	49	35	41	42	36	43	35	44	29	43	44	30	39	33	46	25	35	38	47	42
tenula et coli	2,8	3,4	2,4	2,8	2,9	2,5	3,0	2,4	3,0	2,0	2,9	2,9	2,0	2,5	2,2	3,1	1,7	2,3	2,4	3,0	2,7
(152,153)	101	123	88	103	106	91	109	89	110	72	107	107	73	93	79	114	61	83	89	112	100
Peräsuolen syöpä - Neoplasma																					
malignum recti	41	49	35	41	42	36	43	35	44	29	43	44	30	39	33	46	25	35	38	47	42
(154)	2,8	3,4	2,4	2,8	2,9	2,5	3,0	2,4	3,0	2,0	2,9	2,9	2,0	2,5	2,2	3,1	1,7	2,3	2,4	3,0	2,7
101	123	88	103	103	106	91	109	89	110	72	107	107	73	93	79	114	61	83	89	112	100
Haimasyöpä - Neoplasma																					
malignum pancreatis	64	78	74	63	60	69	74	63	70	77	73	60	80	63	77	61	57	78	67	64	76
(157)	4,3	5,4	5,1	4,3	4,1	4,7	5,0	4,3	4,8	5,2	4,8	3,9	5,2	4,1	5,0	4,0	3,7	5,1	4,4	4,1	4,8
89	112	105	90	85	85	98	105	90	99	107	101	82	109	85	104	84	77	106	91	85	100
Kaukkoisyöpä - Neoplasma																					
malignum pulmonis	44	61	63	82	92	83	74	81	84	84	85	97	95	89	102	88	90	84	90	108	88
(162)	3,0	4,2	4,3	5,6	6,3	5,7	5,1	5,5	5,7	5,7	5,7	6,4	6,2	5,8	6,7	5,7	5,8	5,5	5,8	6,8	5,7
53	74	77	99	112	101	101	90	98	101	100	102	113	110	102	119	101	103	97	103	121	100
Rintasyöpä - Neoplasma																					
malignum mammae	284	287	294	250	284	272	291	286	246	281	323	285	283	313	297	345	330	345	318	327	331
(174)	19,5	19,7	20,1	17,2	19,4	18,6	20,0	20,3	16,8	18,9	21,5	18,8	19,3	20,4	19,2	22,5	21,3	21,9	20,0	20,4	20,4
96	97	99	84	95	91	91	88	89	82	93	106	82	95	100	94	110	104	108	98	100	100

TILASTOKESKUS
 Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuolettain vuodelle 1973-83, 15-64-vuotiaat
 Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-83, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
Kuoliin - Cause of death		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Kokoussyöpä - Neoplasma malignum uteri (178, 182)	Lkm-Deaths 1/100 000 1993=100	56	39	48	42	43	37	34	20	41	35	36	28	27	26	35	32	29	27	33	32	24
		3,8	2,7	3,3	2,9	3,0	2,5	2,4	1,4	2,8	2,4	2,4	1,8	1,8	1,7	2,3	2,1	1,9	1,8	2,2	2,1	1,5
		246	175	214	180	193	164	153	89	163	156	159	120	115	110	150	137	123	118	143	134	100
Kohdunkaulan syöpä - Neoplasma malignum cervicis uteri (180)		56	64	50	49	56	52	45	59	33	38	27	28	32	28	21	25	21	17	30	20	24
		3,8	4,4	3,4	3,3	3,8	3,6	3,1	4,0	2,2	2,6	1,8	1,8	2,1	1,9	1,3	1,5	1,3	1,1	1,9	1,3	1,5
		256	297	229	222	259	240	208	268	148	172	120	122	143	125	88	104	86	72	125	85	100
Munasarjan syöpä - Neoplasma malignum ovarii (183)		124	111	116	127	151	129	132	99	112	90	122	111	98	108	114	117	131	115	112	126	95
		8,4	7,5	7,9	8,7	10,3	8,8	9,0	6,8	7,7	6,1	8,1	7,4	6,5	7,1	7,4	7,7	8,5	7,5	7,2	8,1	6,2
		136	121	128	141	168	142	145	110	125	98	131	120	105	115	119	125	138	121	117	131	100
Imukudosten ja vertamuodon kudosten syöpä - Neoplasma lymphaticae et haemopoeticae (200-208)		107	148	119	125	107	121	129	114	116	111	144	108	113	112	115	121	108	119	126	115	128
		7,1	9,8	7,9	8,4	7,2	6,0	8,5	7,8	7,7	7,2	9,3	6,9	7,3	7,1	7,4	7,6	6,8	7,8	8,1	7,1	7,9
		89	123	100	105	90	100	107	98	97	91	117	87	91	90	93	95	85	96	102	90	100
Muut syövät - Neoplasma malignum alia (muut, rest 140-208)		285	308	298	287	278	286	301	312	277	310	314	302	275	312	280	306	294	316	289	304	314
		17,8	20,6	20,1	19,3	18,7	19,3	20,4	21,0	18,5	20,7	20,6	19,5	17,6	20,1	18,2	19,7	18,8	20,2	18,3	19,1	20,1
		89	102	100	98	93	96	102	104	92	103	103	97	88	88	100	91	98	94	101	91	95
Hyvänlaatuiset kasvaimet - Neoplasma benigna (210-229)		14	27	16	25	26	15	22	21	12	14	15	15	15	13	11	15	14	13	11	3	6
		1,0	1,8	1,1	1,7	1,7	1,0	1,5	1,4	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,7	1,0	0,8	0,8	0,7	0,2	0,4
		248	470	283	448	449	253	378	370	208	233	256	281	251	251	224	180	254	225	211	188	47
Muut kasvaimet - Neoplasma alia (230-239)		9	22	11	9	15	16	9	4	2	8	10	2	6	3	12	10	10	10	12	10	6
		0,6	1,4	0,8	0,6	1,0	1,1	0,6	0,3	0,1	0,5	0,6	0,1	0,4	0,2	0,7	0,6	1,2	0,7	0,8	0,6	0,4
		156	354	191	152	251	263	152	65	34	132	154	33	99	44	172	150	308	164	196	157	100
Sokeritauti - Diabetes mellitus (250)		62	83	97	68	63	51	50	54	44	52	48	51	42	37	35	49	49	47	32	51	52
		4,1	6,1	6,4	4,4	4,1	3,4	3,3	3,5	2,8	3,4	3,1	3,1	2,7	2,3	2,2	3,1	3,1	2,9	1,9	3,1	3,2
		128	191	202	140	130	106	104	109	87	106	97	99	84	73	69	98	97	91	60	99	100
Muut umpleriysairaudet - Morbi endocriini alii (240-249, 251-279)		18	17	20	16	13	22	17	15	10	7	16	11	10	11	8	9	10	10	9	11	10
		1,2	1,1	1,3	1,1	0,9	1,5	1,2	1,0	0,7	0,4	1,0	0,7	0,8	0,7	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6
		209	196	235	188	152	284	202	179	121	74	182	125	105	117	91	98	110	113	103	121	100
Dementia, Alzheimerin tauti Dementia senilis, morbus Alzheimer (290, 3310)		11	8	9	6	6	3	6	4	8	9	16	14	12	9	15	10	12	13	15	15	20
		0,7	0,6	0,8	0,4	0,4	0,2	0,4	0,3	0,5	0,6	1,2	0,9	0,8	0,5	1,0	0,6	0,8	0,9	1,0	1,0	1,3
		56	43	45	31	31	16	32	21	41	45	91	70	58	41	74	48	60	64	74	72	100
I HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT MORBI SYSTEMATICI NERVORUM (320-389) 1)		66	89	89	92	85	77	79	87	108	81	81	90	83	81	72	98	78	70	102	93	100
		4,2	5,8	5,9	6,1	5,6	5,0	5,2	5,8	7,0	5,2	5,1	5,8	5,3	5,2	4,4	6,0	4,9	4,4	6,3	5,6	6,0
		71	97	97	102	94	83	87	97	117	87	85	97	97	88	86	73	100	81	73	105	94
II VERENKIERTOELINTEN SAIRAUKSET MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS (390-459)		1661	1614	1536	1524	1379	1326	1233	1084	1182	1076	1048	1056	1049	1038	1075	980	895	842	760	726	742
		111,8	109,4	104,4	103,8	94,2	90,7	85,0	74,4	80,1	72,4	69,7	69,2	67,9	67,1	69,5	63,4	57,8	54,6	49,0	46,5	47,3
		236	231	221	220	199	182	180	157	169	153	147	146	144	142	147	134	122	115	104	98	100

1) Ei sis. Alzheimerin tautia - Excl. Alzheimer's disease

TILASTOKESKUS

Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolleisuus sukupuolen mukaan 1973-93, 15-64-vuotiaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-93, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																				
		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Kuolinsyy - Cause of death																						
Reumaattiset sydäntaudit Morb. rheumatici cordis (390-398)	Lkm-Deaths	12	23	34	31	16	34	12	4	13	10	5	3	9	5	14	11	9	6	12	9	4
	1/100 000	0,8	1,5	2,3	2,1	1,1	2,3	0,8	0,3	0,8	0,7	0,3	0,2	0,6	0,3	0,9	0,7	0,6	0,4	0,8	0,6	0,2
	1993=100	333	619	931	841	444	929	334	107	354	271	135	79	224	137	356	291	234	153	310	240	100
Verenpainetaudit - Morbi hypertonici (400-405)		87	87	75	64	40	42	39	24	28	27	28	30	20	18	13	15	16	14	13	18	7
	hypertonici	5,9	5,9	5,1	4,4	2,7	2,9	2,7	1,6	2,0	1,8	1,9	2,0	1,3	1,2	0,8	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	0,5
	(400-405)	1270	1273	1107	948	593	624	581	354	426	396	401	434	281	257	180	211	220	189	184	252	100
Akuutit sydäninfarktit Infarctus myocardii acutus (410)		616	568	550	549	521	498	513	414	436	417	386	396	406	360	390	371	282	280	235	237	213
	infarctus myocardii acutus	41,3	38,6	37,3	37,5	35,8	34,2	35,5	28,7	29,7	28,2	25,7	25,9	26,2	23,3	25,4	24,2	18,9	18,5	15,3	15,4	14,0
	(410)	296	276	267	268	257	245	255	205	213	202	184	186	188	167	182	173	135	132	110	111	100
Muut iskeemiset sydäntaudit Morb. cordis ischaemici aili (411-414)		152	168	175	163	125	155	138	141	160	117	129	125	126	149	158	119	127	118	116	91	91
	Morb. cordis ischaemici aili	10,3	11,3	11,9	11,1	8,6	10,7	9,5	9,7	10,3	7,9	8,6	8,2	8,2	8,7	10,3	7,8	8,4	7,7	7,6	5,9	6,0
	(411-414)	172	180	200	186	144	179	160	163	172	133	144	138	137	162	172	131	141	129	128	100	100
Muut sydäntaudit - Alii morb. cordis (415-429)		214	205	158	160	188	125	131	110	143	124	130	142	121	137	138	138	110	121	109	88	108
	morb. cordis	14,4	13,9	10,8	10,8	12,8	8,5	9,0	7,5	9,6	8,3	8,6	9,3	7,8	8,8	8,9	8,8	7,0	7,6	6,9	5,5	6,7
	(415-429)	216	209	162	163	192	127	135	113	144	125	129	139	118	132	134	133	106	114	104	83	100
Aivoverenkiertotaudit Morb. cerebrovasculares (430-438)		521	505	478	484	419	417	349	358	359	337	336	302	333	332	312	287	280	268	240	248	277
	Morb. cerebrovasculares	35,2	34,3	32,5	33,0	28,4	28,3	23,9	24,4	24,1	22,5	22,4	19,8	21,6	21,4	20,0	18,4	18,6	17,2	15,3	15,5	17,3
	(430-438)	203	198	189	190	164	163	138	141	139	130	129	114	125	124	116	106	108	100	88	90	100
Muut verenkierrollisten taudit Alii morb. syst. circulationis (440-459)		59	58	66	73	70	55	51	33	52	44	34	58	34	37	50	39	51	35	35	35	42
	Alii morb. syst. circulationis	3,9	3,9	4,5	4,9	4,7	3,8	3,5	2,2	3,6	2,8	2,2	3,7	2,2	2,4	3,3	2,5	3,3	2,3	2,3	2,3	2,7
	(440-459)	147	144	169	185	176	142	132	82	133	110	84	140	83	89	122	94	123	85	86	85	100
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS (460-519)		114	140	166	129	130	96	102	123	108	97	100	97	119	109	113	82	105	102	123	92	128
	MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	7,5	9,4	11,1	8,7	8,7	6,8	7,0	8,3	7,2	6,5	6,7	6,3	7,7	7,0	7,3	5,3	6,7	6,6	7,8	5,9	8,0
	(460-519)	94	118	139	109	109	93	87	104	91	81	84	80	86	88	92	67	84	83	97	74	100
Keuhkotauke - Pneumonia (480-485)		51	65	71	61	62	44	38	47	44	28	42	41	38	47	49	32	47	52	54	43	74
	Pneumonia	3,4	4,3	4,7	4,1	4,1	3,0	2,8	3,1	2,9	1,9	2,8	2,8	2,5	3,0	3,1	2,0	2,9	3,3	3,3	2,7	4,5
	(480-485)	75	97	106	92	93	68	58	69	65	42	62	59	55	66	70	46	66	74	75	61	100
Influenssa - Influenza (487)		10	3	8	9	4	3	3	11	1	0	3	1	1	2	0	1	1	1	2	0	3
	Influenza	0,7	0,2	0,5	0,6	0,3	0,2	0,2	0,7	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
	(487)	337	109	274	310	131	105	101	376	35	0	108	34	34	67	0	32	35	32	63	0	100
Bronkiitti, emfyseema ja astma Bronchitis, emphysema et asthma (490-493)		39	55	62	45	47	37	43	45	50	52	45	45	60	44	58	39	45	33	45	39	41
	Bronchitis, emphysema et asthma	2,6	3,7	4,2	3,1	3,2	2,5	2,9	3,1	3,4	3,5	3,0	3,0	3,9	2,9	3,8	2,6	2,9	2,1	2,9	2,6	2,7
	(490-493)	95	138	157	113	117	94	109	115	125	130	113	110	143	106	141	96	107	79	107	95	100
Muut hengityselinten taudit Alii morb. organ. respirationis (muut, rest VIII)		14	17	25	14	17	12	16	20	13	16	10	10	20	16	6	10	12	16	22	10	10
	Alii morb. organ. respirationis	0,9	1,1	1,6	0,8	1,1	0,8	1,2	1,3	0,9	1,1	0,7	0,7	1,3	1,0	0,4	0,6	0,8	1,1	1,4	0,6	0,6
	(muut, rest VIII)	149	181	257	152	163	133	197	216	139	171	108	107	206	166	64	104	129	177	224	89	100
X RUOANSALATUSELINTEN TAUDIT MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS (520-579)		155	146	140	117	125	108	95	103	102	98	105	101	116	140	116	130	124	146	140	149	171
	MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	10,3	9,8	9,5	7,9	8,5	7,4	6,4	7,0	6,8	6,5	6,9	6,5	7,5	8,9	7,5	8,3	7,8	9,1	8,7	9,3	10,6
	(520-579)	97	92	89	75	80	70	60	66	64	61	65	62	71	84	71	79	74	86	82	87	100

TILASTOKESKUS

Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolinsyiden sukupuolien mukaan 1973-83, 15-64-vuotiaat
Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1973-83, ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex		Vuosi - Year																					
		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
Kuolinsyy - Cause of death																							
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT MORBI ORGAN. UROGENITALIUM (580-629)	Lkm-Deaths 1/100 000 1893-100	81 5,4 426	85 5,6 440	59 4,0 314	63 4,3 334	56 3,8 300	36 2,4 191	38 2,6 201	40 2,7 211	40 2,7 211	30 2,0 156	27 1,8 138	28 1,9 146	24 1,6 122	24 1,5 116	18 1,1 89	25 1,6 127	19 1,2 97	19 1,2 97	15 1,0 77	22 1,4 112	18 1,2 91	20 1,3 100
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT MALEFORMATIONIS CONGENITAE (740-759)		29 1,8 160	28 1,8 169	29 1,8 183	27 1,8 153	28 1,8 160	32 2,0 183	40 2,5 224	39 2,5 224	18 1,1 102	38 2,2 201	38 2,2 201	28 1,8 161	25 1,5 141	25 1,5 140	23 1,4 131	32 1,9 175	20 1,2 109	17 1,1 100	32 1,9 177	18 1,1 100	27 1,6 143	18 1,1 100
XVI OIREET - SYMPTOMATA (760-799)		11 0,6 44	8 0,5 38	13 0,8 57	7 0,5 32	15 1,0 69	6 0,4 27	9 0,6 40	16 1,0 72	15 0,9 64	13 0,7 52	17 1,0 73	24 1,5 105	20 1,2 86	20 1,2 86	21 1,3 88	25 1,5 108	30 1,9 133	32 1,9 136	24 1,7 96	21 1,3 91	17 1,0 70	24 1,4 100
	Muut taudit - Morbi ali (muut, rest 000-799)	79 5,2 152	80 5,3 155	74 5,0 147	83 5,5 182	81 5,4 158	97 5,8 169	98 6,5 192	80 5,4 159	92 6,0 177	92 6,0 177	73 4,8 141	88 5,7 168	72 4,7 137	74 4,6 138	74 4,6 138	95 6,0 176	74 4,7 137	94 5,8 171	73 4,6 134	80 5,0 147	74 4,6 134	92 5,8 171
XVII TAPATURMAT JA VAKIVALTA ACCIDENTS AND VIOLENCE (E800-890)		549 35,4 107	562 36,2 110	550 35,4 108	595 37,1 113	505 32,3 98	439 28,3 86	487 31,1 94	471 29,8 90	492 30,4 92	503 31,7 96	511 31,8 97	469 29,2 89	503 31,0 84	503 31,0 84	555 34,2 104	575 35,3 107	587 36,6 111	633 36,8 118	629 38,2 116	633 38,1 116	652 39,0 119	556 32,9 100
TAPATURMAT - ACCIDENTS (E800-849)		290 18,9 134	298 19,3 138	288 18,6 133	304 19,3 138	238 15,3 110	192 12,5 90	231 14,8 106	202 12,8 92	218 14,0 100	232 14,7 105	234 14,9 107	200 12,6 90	236 14,8 106	236 14,8 106	257 16,1 116	263 16,4 118	277 17,3 124	325 20,4 148	305 18,9 138	308 18,8 135	305 18,5 133	232 13,9 100
	Moottoriajoneuvotapaturmat Motor vehicle accidents (E801-802)	173 10,9 224	140 8,8 180	165 10,5 215	145 9,0 185	123 7,8 160	100 6,4 132	116 7,2 147	86 5,3 109	92 5,8 119	104 6,5 132	116 7,3 149	80 4,9 100	89 5,4 111	89 5,4 111	121 7,0 156	109 6,7 137	113 7,0 143	130 8,0 164	124 7,8 160	113 7,0 143	101 6,2 128	82 4,9 100
Vesiliikennetapaturmat Water transport accidents (E810-819)		5 0,3 158	8 0,5 255	9 0,5 259	4 0,2 110	2 0,1 65	6 0,3 162	4 0,2 110	3 0,2 87	5 0,3 153	5 0,3 161	4 0,2 101	5 0,3 155	3 0,2 88	3 0,2 88	1 0,1 25	3 0,2 103	5 0,3 145	3 0,2 101	5 0,3 151	1 0,1 29	5 0,3 141	3 0,2 100
	Myrkytykset - Poisonings (E840-859)	24 1,6 40	37 2,5 64	29 2,0 50	34 2,2 56	37 2,5 63	30 2,0 49	36 2,4 61	38 2,4 62	35 2,3 57	43 2,8 71	42 2,7 69	40 2,6 65	54 3,5 88	54 3,5 88	62 3,9 98	60 3,8 95	64 4,1 103	91 5,7 144	71 4,3 110	89 5,3 134	81 4,8 122	69 4,0 100
Kaatumiset - Falls (E880-889)		19 1,3 83	29 2,0 126	13 0,9 53	23 1,6 101	20 1,3 81	16 1,1 71	19 1,3 82	30 2,0 128	25 1,7 108	17 1,1 70	18 1,2 78	24 1,5 99	29 1,8 118	29 1,8 118	21 1,4 88	27 1,7 110	26 1,7 108	34 2,2 141	36 2,3 146	29 1,9 122	31 2,0 126	24 1,6 100
	Hukkuminen - Submersion (E910)	17 1,1 229	10 0,7 137	19 1,2 248	14 0,8 168	9 0,6 117	8 0,5 108	13 0,8 171	8 0,5 97	12 0,7 148	16 1,0 200	8 0,5 98	6 0,4 77	8 0,5 99	8 0,5 99	7 0,4 86	7 0,4 81	20 1,3 255	12 0,7 161	14 0,8 161	15 0,9 177	18 1,1 220	8 0,5 100
Muut tapaturmat - Other accidents (muut, rest E800-949)		52 3,3 118	74 4,8 170	53 3,5 124	84 5,4 191	47 3,0 107	32 2,1 76	43 3,0 100	37 2,4 85	49 3,1 112	47 3,0 106	46 3,0 106	45 2,9 101	53 3,3 118	53 3,3 118	45 3,0 100	57 3,6 128	49 3,5 124	55 3,3 124	55 3,3 119	61 3,7 131	69 4,2 147	46 2,8 100
	Itsemurhat - Suicides (E950-959)	212 13,7 95	216 13,8 96	205 13,2 92	210 13,3 92	212 13,5 94	191 12,3 85	195 12,3 85	197 12,4 86	198 12,3 85	208 13,1 90	203 12,4 86	200 12,4 86	200 12,4 86	205 12,6 87	205 12,6 87	221 13,6 94	243 14,8 101	228 14,2 98	235 14,2 98	260 15,4 107	241 14,3 99	249 14,6 101
Murha, tappo - Assault (E960-969)		30 1,9 90	21 1,4 65	33 2,1 87	42 2,6 122	23 1,4 67	23 1,4 65	24 1,5 71	33 2,0 84	34 2,1 96	32 1,9 89	41 2,5 116	32 2,0 96	28 1,8 74	28 1,8 74	39 2,2 104	39 2,3 109	37 2,3 106	35 2,0 94	36 2,1 100	34 2,0 95	52 2,1 142	37 2,1 100
	Epäselvät - Undetermined injury (E970-979)	17 1,1 47	27 1,8 73	24 1,5 65	29 2,0 82	32 2,0 84	33 2,1 87	37 2,4 99	39 2,5 105	32 2,0 88	31 2,0 85	33 2,0 85	37 2,0 85	37 2,2 83	34 2,1 88	38 2,3 96	30 1,9 78	45 2,8 118	38 2,2 91	28 1,7 72	50 2,9 122	46 2,8 116	40 2,4 100

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
Sukupuoli - Sex		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<hr/>							
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	51028	285	64	54	52	159	225
	1007,2	434,9	24,6	17,0	15,9	49,5	71,9
Miehet - Males	24768	164	40	36	30	121	172
	1005,3	490,7	30,1	22,2	18,0	73,6	107,5
Naiset - Females	26260	121	24	18	22	38	53
	1008,9	376,8	18,9	11,6	13,8	24,2	34,6
<hr/>							
TAUTEIHIN KUOLLEITA - ALL DISEASES	46712	275	47	23	24	39	56
	922,0	419,6	18,1	7,3	7,3	12,1	17,9
Miehet - Males	21700	158	28	11	13	22	31
	880,8	472,7	21,1	6,8	7,8	13,4	19,4
Naiset - Females	25012	117	19	12	11	17	25
	961,0	364,4	14,9	7,7	6,9	10,8	16,3
<hr/>							
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIONOSI ET PARASITARIII	339	2	2	-	-	-	2
	6,7	3,1	0,8	-	-	-	0,6
Miehet - Males	167	1	1	-	-	-	1
	6,8	3,0	0,8	-	-	-	0,6
Naiset - Females	172	1	1	-	-	-	1
	6,6	3,1	0,8	-	-	-	0,7
<hr/>							
Tuberkuloosi - Tuberculosis	115	-	-	-	-	-	-
	2,3	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	57	-	-	-	-	-	-
	2,3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	58	-	-	-	-	-	-
	2,2	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
HIV-infektio ja AIDS - Infectio HIV et AIDS	27	-	-	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	23	-	-	-	-	-	-
	0,9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-
	0,2	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Muut tartunta- ja loistaudit - Morbi infectiosi sive parasitarii alii	197	2	2	-	-	-	2
	3,9	3,1	0,8	-	-	-	0,6
Miehet - Males	87	1	1	-	-	-	1
	3,5	3,0	0,8	-	-	-	0,6
Naiset - Females	110	1	1	-	-	-	1
	4,2	3,1	0,8	-	-	-	0,7
<hr/>							
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	10349	2	10	5	7	12	18
	204,3	3,1	3,8	1,6	2,1	3,7	5,8
Miehet - Males	5300	2	7	4	4	7	10
	215,1	6,0	5,3	2,5	2,4	4,3	6,3
Naiset - Females	5049	-	3	1	3	5	8
	194,0	-	2,4	0,6	1,9	3,2	5,2
<hr/>							
Ruokatorven syöpä - Neoplasma malignum oesophagi	196	-	-	-	-	-	-
	3,9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	109	-	-	-	-	-	-
	4,4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	87	-	-	-	-	-	-
	3,3	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Mahasyöpä - Neoplasma malignum ventriculi	733	-	-	-	-	-	-
	14,5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	386	-	-	-	-	-	-
	15,7	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	347	-	-	-	-	-	-
	13,3	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Ohutsuolen ja paksusuolen syöpä - Neoplasma malignum intestini et coli	580	-	-	-	-	-	-
	11,4	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	226	-	-	-	-	-	-
	9,2	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	354	-	-	-	-	-	-
	13,6	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Peräsuolen syöpä - Neoplasma malignum recti	409	-	-	-	-	-	-
	8,1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	213	-	-	-	-	-	-
	8,6	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	196	-	-	-	-	-	-
	7,5	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Primaarinen maksasyöpä - Neoplasma malignum hepatis, primarium	276	-	-	-	-	1	-
	5,4	-	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males	134	-	-	-	-	-	-
	5,4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	142	-	-	-	-	1	-
	5,5	-	-	-	-	0,6	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
364	442	647	1074	1422	1564	2066	3216	4730	6005	7643	9397	11619
98,0	116,1	163,2	254,5	359,8	542,8	800,7	1285,7	2064,1	3325,6	5658,8	9715,0	19635,3
283	334	469	788	1018	1101	1469	2205	3009	3274	3536	3604	3115
149,3	171,7	232,2	364,7	506,0	766,5	1166,1	1882,7	3038,5	4858,9	7876,3	12617,7	21924,3
81	108	178	286	404	463	597	1011	1721	2731	4107	5793	8504
44,5	58,0	91,6	138,9	208,2	320,4	452,1	760,0	1322,6	2412,8	4554,8	8498,6	18912,1
105	191	301	626	976	1235	1770	2934	4482	5802	7398	9136	11292
28,3	50,2	75,9	148,3	247,0	428,6	686,0	1172,9	1955,9	3213,2	5477,4	9445,1	19082,7
70	119	200	418	652	843	1233	1982	2836	3153	3422	3487	3022
36,9	61,2	99,0	193,4	324,1	586,8	978,7	1692,3	2863,8	4679,4	7522,4	12208,1	21269,7
35	72	101	208	324	392	537	952	1646	2649	3976	5649	8270
19,2	38,7	51,9	101,0	167,0	271,3	406,7	715,7	1264,9	2340,4	4409,5	8287,4	18391,7
3	9	9	7	12	15	13	21	34	41	61	44	64
0,8	2,4	2,3	1,7	3,0	5,2	5,0	8,4	14,8	22,7	45,2	45,5	108,2
2	8	8	6	11	12	8	13	18	17	22	18	21
1,1	4,1	4,0	2,8	5,5	8,4	6,4	11,1	18,2	25,2	49,0	63,0	147,8
1	1	1	1	1	3	5	8	16	24	39	26	43
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,1	3,8	6,0	12,3	21,2	43,3	38,1	95,6
-	1	-	1	2	7	6	9	13	20	20	18	18
-	0,3	-	0,2	0,5	2,4	2,3	3,6	5,7	11,1	14,8	18,6	30,4
-	1	-	1	2	6	5	7	8	7	5	8	7
-	0,5	-	0,5	1,0	4,2	4,0	6,0	8,1	10,4	11,1	28,0	49,3
-	-	-	-	-	1	1	2	5	13	15	10	11
-	-	-	-	-	0,7	0,8	1,5	3,8	11,5	16,6	14,7	24,5
2	8	5	1	3	1	2	3	2	-	-	-	-
0,5	2,1	1,3	0,2	0,8	0,3	0,8	1,2	0,9	-	-	-	-
1	7	5	1	3	1	2	2	1	-	-	-	-
0,5	3,6	2,5	0,5	1,5	0,7	1,6	1,7	1,0	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
0,5	0,5	-	-	-	-	-	0,8	0,8	-	-	-	-
1	-	4	5	7	7	5	9	19	21	41	26	46
0,3	-	1,0	1,2	1,8	2,4	1,9	3,6	8,3	11,6	30,4	26,9	77,7
1	-	3	4	6	5	1	4	9	10	17	10	14
0,5	-	1,5	1,9	3,0	3,5	0,8	3,4	9,1	14,8	37,9	35,0	98,5
-	-	1	1	1	2	4	5	10	11	24	16	32
-	-	0,5	0,5	0,5	1,4	3,0	3,8	7,7	9,7	26,6	23,5	71,2
19	48	85	175	335	454	649	1066	1450	1656	1584	1538	1236
5,1	12,6	21,4	41,5	84,8	157,6	251,5	426,2	632,8	917,1	1172,8	1590,0	2088,8
13	25	39	90	151	226	370	641	863	862	786	710	490
6,9	12,8	19,3	41,7	75,1	157,3	293,7	547,3	871,5	1279,3	1750,8	2485,7	3448,8
6	23	46	85	184	228	279	425	587	794	798	828	746
3,3	12,4	23,7	41,3	94,8	157,8	211,3	319,5	451,1	701,5	885,0	1214,7	1659,0
1	-	1	3	4	5	19	29	24	22	35	25	28
0,3	-	0,3	0,7	1,0	1,7	7,4	11,6	10,5	12,2	25,9	25,8	47,3
-	-	1	3	1	5	16	17	17	15	16	10	8
-	-	0,5	1,4	0,5	3,5	12,7	14,5	17,2	22,3	35,6	35,0	56,3
1	-	-	-	3	-	3	12	7	7	19	15	20
0,5	-	-	-	1,5	-	2,3	9,0	5,4	6,2	21,1	22,0	44,5
2	3	3	12	26	24	46	78	87	101	119	130	102
0,5	0,8	0,8	2,8	6,6	8,3	17,8	31,2	38,0	55,9	88,1	134,4	172,4
1	2	1	7	15	14	30	48	51	58	58	62	39
0,5	1,0	0,5	3,2	7,5	9,7	23,8	41,0	51,5	86,1	129,2	217,1	274,5
1	1	2	5	11	10	16	30	36	43	61	68	63
0,5	0,5	1,0	2,4	5,7	6,9	12,1	22,6	27,7	38,0	67,7	99,8	140,1
-	4	3	9	13	23	24	56	69	83	101	97	98
-	1,1	0,8	2,1	3,3	8,0	9,3	22,4	30,1	46,0	74,8	100,3	165,6
-	2	2	3	7	12	14	30	34	39	31	22	30
-	1,0	1,0	1,4	3,5	8,4	11,1	25,6	34,3	57,9	69,1	77,0	211,1
-	2	1	6	6	11	10	26	35	44	70	75	68
-	1,1	0,5	2,9	3,1	7,6	7,6	19,5	26,9	38,9	77,6	110,0	151,2
1	-	2	2	12	19	29	31	53	71	58	61	70
0,3	-	0,5	0,5	3,0	6,6	11,2	12,4	23,1	39,3	42,9	63,1	118,3
1	-	1	2	5	7	17	21	36	42	33	23	25
0,5	-	0,5	0,9	2,5	4,9	13,5	17,9	36,4	62,3	73,5	80,5	176,0
-	-	1	-	7	12	12	10	17	29	25	38	45
-	-	0,5	-	3,6	8,3	9,1	7,5	13,1	25,6	27,7	55,7	100,1
-	2	2	4	11	4	22	30	45	51	49	34	21
-	0,5	0,5	0,9	2,8	1,4	8,5	12,0	19,6	28,2	36,3	35,2	35,5
-	1	2	3	6	-	13	17	31	25	22	8	6
-	0,5	1,0	1,4	3,0	-	10,3	14,5	31,3	37,1	49,0	28,0	42,2
-	1	-	1	5	4	9	13	14	26	27	26	15
-	0,5	-	0,5	2,6	2,8	6,8	9,8	10,8	23,0	29,9	38,1	33,4

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyy (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Sukupuoli - Sex							
Haimasyöpä - Neoplasma malignum pancreatis	692	-	-	-	-	-	-
	13.7	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	308	-	-	-	-	-	-
	12.5	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	384	-	-	-	-	-	-
	14.8	-	-	-	-	-	-
Keuhkasyöpä - Neoplasma malignum pulmonis	1895	-	-	-	-	-	-
	37.4	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1544	-	-	-	-	-	-
	62.7	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	351	-	-	-	-	-	-
	13.5	-	-	-	-	-	-
Rintasyöpä - Neoplasma malignum mammae	767	-	-	-	-	-	-
	15.1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-
	0.2	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	762	-	-	-	-	-	-
	29.3	-	-	-	-	-	-
Kohtusyöpä - Neoplasma malignum uteri	156	-	-	-	-	-	-
	3.1	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	156	-	-	-	-	-	-
	6.0	-	-	-	-	-	-
Kohdunkaulan syöpä - Neoplasma malignum cervicis uteri	89	-	-	-	-	-	1
	1.8	-	-	-	-	-	0.3
Naiset - Females	89	-	-	-	-	-	1
	3.4	-	-	-	-	-	0.7
Munasarjasyöpä - Neoplasma malignum ovarii	298	-	-	-	-	-	-
	5.9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	298	-	-	-	-	-	-
	11.4	-	-	-	-	-	-
Eturauhasen syöpä - Neoplasma malignum prostatae	712	-	-	-	-	-	-
	14.1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	712	-	-	-	-	-	-
	28.9	-	-	-	-	-	-
Virtsarakon syöpä - Neoplasma malignum vesicae urinariae	230	-	-	-	-	-	-
	4.5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	144	-	-	-	-	-	-
	5.8	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	86	-	-	-	-	-	-
	3.3	-	-	-	-	-	-
Muiden elinten tai tarkemmin määrittelemättömän syöpä - Neoplasma malignum loco alio seu non definito	2076	2	3	3	3	6	6
	41.0	3.1	1.2	0.9	0.9	1.9	1.9
Miehet - Males	933	2	2	3	2	4	3
	37.9	6.0	1.5	1.9	1.2	2.4	1.9
Naiset - Females	1143	-	1	-	1	2	3
	43.9	-	0.8	-	0.6	1.3	2.0
Imukudoksen ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Neoplasma malignum telae lymphaticae et haemopoeticae	966	-	5	1	4	4	9
	19.1	-	1.9	0.3	1.2	1.2	2.9
Miehet - Males	458	-	4	1	2	2	6
	18.6	-	3.0	0.6	1.2	1.2	3.8
Naiset - Females	508	-	1	-	2	2	3
	19.5	-	0.8	-	1.3	1.3	2.0
Muut kasvaimet - Neoplasma alia	274	-	2	1	-	1	2
	5.4	-	0.8	0.3	-	0.3	0.6
Miehet - Males	128	-	1	-	-	1	1
	5.2	-	0.8	-	-	0.6	0.6
Naiset - Females	146	-	1	1	-	-	1
	5.6	-	0.8	0.6	-	-	0.7
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLICI	686	7	1	1	1	1	2
	13.5	10.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.6
Miehet - Males	252	2	1	1	-	-	2
	10.2	6.0	0.8	0.6	-	-	1.3
Naiset - Females	434	5	-	-	1	1	-
	16.7	15.6	-	-	0.6	0.6	-
Sokeritauti - Diabetes mellitus	595	-	-	-	-	1	2
	11.7	-	-	-	-	0.3	0.6
Miehet - Males	214	-	-	-	-	-	2
	8.7	-	-	-	-	-	1.3
Naiset - Females	381	-	-	-	-	1	-
	14.6	-	-	-	-	0.6	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
-	-	1	10	28	16	46	79	111	111	113	105	72
-	-	0,3	2,4	7,1	5,6	17,8	31,6	48,4	61,5	83,7	108,6	121,7
-	-	-	6	14	13	27	44	55	44	43	36	26
-	-	-	2,8	7,0	9,0	21,4	37,6	55,5	65,3	95,8	126,0	183,0
-	-	1	4	14	3	19	35	56	67	70	69	46
-	-	0,5	1,9	7,2	2,1	14,4	26,3	43,0	59,2	77,6	101,2	102,3
-	4	4	31	36	90	120	267	399	348	289	204	103
-	1,1	1,0	7,3	9,1	31,2	46,5	106,7	174,1	192,7	214,0	210,9	174,1
-	2	3	23	31	70	104	231	342	285	218	163	72
-	1,0	1,5	10,6	15,4	48,7	82,6	197,2	345,4	423,0	485,6	570,7	506,8
-	2	1	8	5	20	16	36	57	63	71	41	31
-	1,1	0,5	3,9	2,6	13,8	12,1	27,1	43,8	55,7	78,7	60,1	68,9
1	6	16	38	62	73	62	75	81	109	87	82	75
0,3	1,6	4,0	9,0	15,7	25,3	24,0	30,0	35,3	60,4	64,4	84,8	126,7
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-
-	-	-	-	0,5	-	0,8	-	-	1,5	2,2	3,5	-
1	6	16	38	61	73	61	75	81	108	86	81	75
0,5	3,2	8,2	18,4	31,4	50,5	46,2	56,4	62,2	95,4	95,4	118,8	166,8
-	-	1	-	5	4	7	7	26	26	30	25	25
-	-	0,3	-	1,3	1,4	2,7	2,8	11,3	14,4	22,2	25,8	42,2
-	-	1	-	5	4	7	7	26	26	30	25	25
-	-	0,5	-	2,6	2,8	5,3	5,3	20,0	23,0	33,3	36,7	55,6
-	-	1	2	6	5	6	3	9	11	11	19	15
-	-	0,3	0,5	1,5	1,7	2,3	1,2	3,9	6,1	8,1	19,6	25,3
-	-	1	2	6	5	6	3	9	11	11	19	15
-	-	0,5	1,0	3,1	3,5	4,5	2,3	6,9	9,7	12,2	27,9	33,4
1	1	2	3	9	16	28	35	52	55	46	27	23
0,3	0,3	0,5	0,7	2,3	5,6	10,9	14,0	22,7	30,5	34,1	27,9	38,9
1	1	2	3	9	16	28	35	52	55	46	27	23
0,5	0,5	1,0	1,5	4,6	11,1	21,2	26,3	40,0	48,6	51,0	39,6	51,1
-	-	-	-	1	8	16	50	76	117	156	162	126
-	-	-	-	0,3	2,8	6,2	20,0	33,2	64,8	115,5	167,5	212,9
-	-	-	-	1	8	16	50	76	117	156	162	126
-	-	-	-	0,5	5,6	12,7	42,7	76,7	173,6	347,5	567,2	885,8
-	-	-	1	2	7	1	17	20	42	37	59	44
-	-	-	0,2	0,5	2,4	0,4	6,8	8,7	23,3	27,4	61,0	74,4
-	-	-	1	2	7	1	11	18	27	23	28	26
-	-	-	0,5	1,0	4,9	0,8	9,4	18,2	40,1	51,2	98,0	183,0
-	-	-	-	-	-	-	6	2	15	14	31	18
-	-	-	-	-	-	-	4,5	1,5	13,3	15,5	45,5	40,0
9	19	36	36	77	114	155	208	278	301	264	296	260
2,4	5,0	9,1	8,5	19,5	39,6	60,1	83,2	121,3	166,7	195,5	306,0	439,4
7	12	20	26	45	63	89	123	140	123	95	106	68
3,7	6,2	9,9	12,0	22,4	43,9	70,6	105,0	141,4	182,5	211,6	371,1	478,6
2	7	16	10	32	51	66	85	138	178	169	190	192
1,1	3,8	8,2	4,9	16,5	35,3	50,0	63,9	106,1	157,3	187,4	278,7	427,0
3	9	12	24	41	43	60	88	97	165	144	144	113
0,8	2,4	3,0	5,7	10,4	14,9	23,3	35,2	42,3	91,4	106,6	148,9	191,0
3	6	8	16	22	25	36	43	47	70	63	61	43
1,6	3,1	4,0	7,4	10,9	17,4	28,6	36,7	47,5	103,9	140,3	213,6	302,6
-	3	4	8	19	18	24	45	50	95	81	83	70
-	1,6	2,1	3,9	9,8	12,5	18,2	33,8	38,4	83,9	89,8	121,8	155,7
1	-	1	-	2	3	8	13	23	43	45	68	61
0,3	-	0,3	-	0,5	1,0	3,1	5,2	10,0	23,8	33,3	70,3	103,1
1	-	1	-	1	2	6	6	16	16	27	28	21
0,5	-	0,5	-	0,5	1,4	4,8	5,1	16,2	23,7	60,1	98,0	147,8
-	-	-	-	1	1	2	7	7	27	18	40	40
-	-	-	-	0,5	0,7	1,5	5,3	5,4	23,9	20,0	58,7	89,0
2	14	14	32	24	21	27	43	57	94	101	124	120
0,5	3,7	3,5	7,6	6,1	7,3	10,5	17,2	24,9	52,1	74,8	128,2	202,8
2	5	12	22	17	15	18	25	20	38	27	28	17
1,1	2,6	5,9	10,2	8,5	10,4	14,3	21,3	20,2	56,4	60,1	98,0	119,7
-	9	2	10	7	6	9	18	37	56	74	96	103
-	4,8	1,0	4,9	3,6	4,2	6,8	13,5	28,4	49,5	82,1	140,8	229,1
2	13	12	24	23	18	21	36	47	85	89	115	107
0,5	3,4	3,0	5,7	5,8	6,2	8,1	14,4	20,5	47,1	65,9	118,9	180,8
2	5	10	18	17	14	12	20	17	34	23	25	15
1,1	2,6	5,0	8,3	8,5	9,7	9,5	17,1	17,2	50,5	51,2	87,5	105,6
-	8	2	6	6	4	9	16	30	51	66	90	92
-	4,3	1,0	2,9	3,1	2,8	6,8	12,0	23,1	45,1	73,2	132,0	204,6

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
Sukupuoli - Sex		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<hr/>							
Muut umpiaritys- ja aineenvaihduntasairaudet - Alii morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolici	91	7	1	1	1	-	-
	1,8	10,7	0,4	0,3	0,3	-	-
Miehet - Males	38	2	1	1	-	-	-
	1,5	6,0	0,8	0,6	-	-	-
Naiset - Females	53	5	-	-	1	-	-
	2,0	15,6	-	-	0,6	-	-
<hr/>							
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS	46	-	-	2	1	-	-
	0,9	-	-	0,6	0,3	-	-
Miehet - Males	23	-	-	1	-	-	-
	0,9	-	-	0,6	-	-	-
Naiset - Females	23	-	-	1	1	-	-
	0,9	-	-	0,6	0,6	-	-
<hr/>							
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS	1971	-	-	-	-	1	2
	38,9	-	-	-	-	0,3	0,6
Miehet - Males	593	-	-	-	-	1	1
	24,1	-	-	-	-	0,6	0,6
Naiset - Females	1378	-	-	-	-	-	1
	52,9	-	-	-	-	-	0,7
<hr/>							
Seniili ja preseniili dementia - Dementia senilis et praesenilis	1789	-	-	-	-	-	-
	35,3	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	453	-	-	-	-	-	-
	18,4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1336	-	-	-	-	-	-
	51,3	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Alkoholipsykooosi ja alkoholiriippuvuus - Psychosis alcoholica et alcoholismus	111	-	-	-	-	-	1
	2,2	-	-	-	-	-	0,3
Miehet - Males	104	-	-	-	-	-	-
	4,2	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	7	-	-	-	-	-	1
	0,3	-	-	-	-	-	0,7
<hr/>							
Lääke- ja päihderiippuvuus - Addictio medicamentorum seu narcomania	17	-	-	-	-	1	1
	0,3	-	-	-	-	0,3	0,3
Miehet - Males	14	-	-	-	-	1	1
	0,6	-	-	-	-	0,6	0,6
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-
	0,1	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Muut mielenterveyden häiriöt - Perturbationes mentis alii	54	-	-	-	-	-	-
	1,1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	22	-	-	-	-	-	-
	0,9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	32	-	-	-	-	-	-
	1,2	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM	1046	13	7	4	8	6	9
	20,6	19,8	2,7	1,3	2,4	1,9	2,9
Miehet - Males	451	10	5	2	5	4	4
	18,3	29,9	3,8	1,2	3,0	2,4	2,5
Naiset - Females	595	3	2	2	3	2	5
	22,9	9,3	1,6	1,3	1,9	1,3	3,3
<hr/>							
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	24582	2	2	2	3	7	12
	485,2	3,1	0,8	0,6	0,9	2,2	3,8
Miehet - Males	11278	-	-	1	-	3	7
	457,8	-	-	0,6	-	1,8	4,4
Naiset - Females	13304	2	2	1	3	4	5
	511,2	6,2	1,6	0,6	1,9	2,5	3,3
<hr/>							
Reumaattiset sydäntaudit - Morbi rheumatici cordis	89	-	-	-	-	-	-
	1,8	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	31	-	-	-	-	-	-
	1,3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	58	-	-	-	-	-	-
	2,2	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Verenpainetaudit - Morbi hypertonici	424	-	-	-	-	-	-
	8,4	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	137	-	-	-	-	-	-
	5,6	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	287	-	-	-	-	-	-
	11,0	-	-	-	-	-	-

TILASTOKESKUS

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
-	1	2	8	1	3	6	7	10	9	12	9	13
-	0,3	0,5	1,9	0,3	1,0	2,3	2,8	4,4	5,0	8,9	9,3	22,0
-	-	2	4	-	1	6	5	3	4	4	3	2
-	-	1,0	1,9	-	0,7	4,8	4,3	3,0	5,9	8,9	10,5	14,1
-	1	-	4	1	2	-	2	7	5	8	6	11
-	0,5	-	1,9	0,5	1,4	-	1,5	5,4	4,4	8,9	8,8	24,5
-	-	-	1	1	1	4	1	1	8	6	10	10
-	-	-	0,2	0,3	0,3	1,6	0,4	0,4	4,4	4,4	10,3	16,9
-	-	-	1	1	-	4	1	1	3	3	5	3
-	-	-	0,5	0,5	-	3,2	0,9	1,0	4,5	6,7	17,5	21,1
-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	3	5	7
-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	4,4	3,3	7,3	15,6
8	10	11	20	19	11	18	18	44	98	224	449	1038
2,2	2,6	2,8	4,7	4,8	3,8	7,0	7,2	19,2	54,3	165,8	464,2	1754,1
6	8	10	20	16	11	13	12	28	47	80	134	206
3,2	4,1	5,0	9,3	8,0	7,7	10,3	10,2	28,3	69,8	178,2	469,1	1449,9
2	2	1	-	3	-	5	6	16	51	144	315	832
1,1	1,1	0,5	-	1,5	-	3,8	4,5	12,3	45,1	159,7	462,1	1850,3
-	-	-	-	-	-	-	6	25	80	210	440	1028
-	-	-	-	-	-	-	2,4	10,9	44,3	155,5	454,9	1737,2
-	-	-	-	-	-	-	2	12	34	70	130	205
-	-	-	-	-	-	-	1,7	12,1	50,5	155,9	455,1	1442,8
-	-	-	-	-	-	-	4	13	46	140	310	823
-	-	-	-	-	-	-	3,0	10,0	40,6	155,3	454,8	1830,3
-	6	5	19	16	10	11	9	17	9	8	-	-
-	1,6	1,3	4,5	4,0	3,5	4,3	3,6	7,4	5,0	5,9	-	-
-	5	5	19	15	10	10	9	14	9	8	-	-
-	2,6	2,5	8,8	7,5	7,0	7,9	7,7	14,1	13,4	17,8	-	-
-	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-
-	0,5	-	-	0,5	-	0,8	-	2,3	-	-	-	-
7	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1,9	0,8	0,8	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
6	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3,2	1,0	1,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	3	1	1	1	7	3	2	9	6	9	10
0,3	0,3	0,8	0,2	0,3	0,3	2,7	1,2	0,9	5,0	4,4	9,3	16,9
-	1	2	1	-	1	3	1	2	4	2	4	1
-	0,5	1,0	0,5	-	0,7	2,4	0,9	2,0	5,9	4,5	14,0	7,0
1	-	1	-	1	-	4	2	-	5	4	5	9
0,5	-	0,5	-	0,5	-	3,0	1,5	-	4,4	4,4	7,3	20,0
14	26	17	22	30	26	36	68	101	134	183	173	169
3,8	6,8	4,3	5,2	7,6	9,0	14,0	27,2	44,1	74,2	135,5	178,9	285,6
10	15	9	9	17	14	20	35	43	60	72	67	50
5,3	7,7	4,5	4,2	8,5	9,7	15,9	29,9	43,4	89,0	160,4	234,6	351,9
4	11	8	13	13	12	16	33	58	74	111	106	119
2,2	5,9	4,1	6,3	6,7	8,3	12,1	24,8	44,6	65,4	123,1	155,5	264,6
31	37	91	225	375	519	787	1398	2238	3047	4171	5312	6323
8,3	9,7	23,0	53,3	94,9	180,1	305,0	558,9	976,6	1687,4	3088,2	5491,7	10685,4
18	26	71	175	300	433	643	1052	1524	1707	1873	1900	1545
9,5	13,4	35,1	81,0	149,1	301,4	510,4	898,2	1538,9	2533,4	4172,0	6652,0	10874,2
13	11	20	50	75	86	144	346	714	1340	2298	3412	4778
7,1	5,9	10,3	24,3	38,7	59,5	109,0	260,1	548,7	1183,9	2548,6	5005,6	10625,8
-	-	-	1	1	3	2	7	17	12	16	15	15
-	-	-	0,2	0,3	1,0	0,8	2,8	7,4	6,6	11,8	15,5	25,3
-	-	-	1	-	2	2	5	9	2	4	4	2
-	-	-	0,5	-	1,4	1,6	4,3	9,1	3,0	8,9	14,0	14,1
-	-	-	-	1	1	-	2	8	10	12	11	13
-	-	-	-	0,5	0,7	-	1,5	6,1	8,8	13,3	16,1	28,9
-	-	1	2	3	4	5	13	27	52	81	96	140
-	-	0,3	0,5	0,8	1,4	1,9	5,2	11,8	28,8	60,0	99,2	236,6
-	-	1	2	3	4	4	7	14	23	30	24	25
-	-	0,5	0,9	1,5	2,8	3,2	6,0	14,1	34,1	66,8	84,0	176,0
-	-	-	-	-	-	1	6	13	29	51	72	115
-	-	-	-	-	-	0,8	4,5	10,0	25,6	56,6	105,6	255,7

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Sukupuoli - Sex							
<hr/>							
Akuutti sydäninfarkti - Infarctus myocardii acutus	9215	-	-	-	-	-	1
	181,9	-	-	-	-	-	0,3
Miehet - Males	4797	-	-	-	-	-	1
	194,7	-	-	-	-	-	0,6
Naiset - Females	4418	-	-	-	-	-	-
	169,7	-	-	-	-	-	-
Muut iskeemiset sydäntaudit - Morbi cordis ischaemici alii	5020	-	-	-	-	-	-
	99,1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2462	-	-	-	-	-	-
	99,9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2558	-	-	-	-	-	-
	98,3	-	-	-	-	-	-
Muut sydäntaudit - Alii morbi cordis	2413	2	2	2	3	3	5
	47,6	3,1	0,8	0,6	0,9	0,9	1,6
Miehet - Males	984	-	-	1	-	2	3
	39,9	-	-	0,6	-	1,2	1,9
Naiset - Females	1429	2	2	1	3	1	2
	54,9	6,2	1,6	0,6	1,9	0,6	1,3
Aivoverenkiertosairaudet - Morbi cerebrovascularis	6318	-	-	-	-	2	5
	124,7	-	-	-	-	0,6	1,6
Miehet - Males	2299	-	-	-	-	-	3
	93,3	-	-	-	-	-	1,9
Naiset - Females	4019	-	-	-	-	2	2
	154,4	-	-	-	-	1,3	1,3
Muut verenkiertoelinten sairaudet - Alii morbi systematis circulationis	1103	-	-	-	-	2	1
	21,8	-	-	-	-	0,6	0,3
Miehet - Males	568	-	-	-	-	1	-
	23,1	-	-	-	-	0,6	-
Naiset - Females	535	-	-	-	-	1	1
	20,6	-	-	-	-	0,6	0,7
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS							
	4337	4	3	5	-	4	2
	85,6	6,1	1,2	1,6	-	1,2	0,6
Miehet - Males	2145	2	3	1	-	3	1
	87,1	6,0	2,3	0,6	-	1,8	0,6
Naiset - Females	2192	2	-	4	-	1	1
	84,2	6,2	-	2,6	-	0,6	0,7
Keuhkokuume - Pneumonia	2793	4	2	3	-	2	1
	55,1	6,1	0,8	0,9	-	0,6	0,3
Miehet - Males	1173	2	2	1	-	1	1
	47,6	6,0	1,5	0,6	-	0,6	0,6
Naiset - Females	1620	2	-	2	-	1	-
	62,2	6,2	-	1,3	-	0,6	-
Influenssa - Influenza	250	-	-	-	-	-	-
	4,9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	87	-	-	-	-	-	-
	3,5	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	163	-	-	-	-	-	-
	6,3	-	-	-	-	-	-
Keuhkoputkentulehdus, keuhkolaajentuma ja astma - Bronchitis, emphysema et asthma	1048	-	1	-	-	1	1
	20,7	-	0,4	-	-	0,3	0,3
Miehet - Males	770	-	1	-	-	1	-
	31,3	-	0,8	-	-	0,6	-
Naiset - Females	278	-	-	-	-	-	1
	10,7	-	-	-	-	-	0,7
Muut hengityselinten sairaudet - Alii morbi organorum respirationis	246	-	-	2	-	1	-
	4,9	-	-	0,6	-	0,3	-
Miehet - Males	115	-	-	-	-	1	-
	4,7	-	-	-	-	0,6	-
Naiset - Females	131	-	-	2	-	-	-
	5,0	-	-	1,3	-	-	-
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS							
	1902	-	-	1	-	-	2
	37,5	-	-	0,3	-	-	0,6
Miehet - Males	962	-	-	-	-	-	-
	39,0	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	940	-	-	1	-	-	2
	36,1	-	-	0,6	-	-	1,3
Mahahaava ja pohjukaissuolen haava - Ulcus ventriculi et ulcus duodeni	378	-	-	-	-	-	1
	7,5	-	-	-	-	-	0,3
Miehet - Males	181	-	-	-	-	-	-
	7,3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	197	-	-	-	-	-	1
	7,6	-	-	-	-	-	0,7

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
5	5	25	59	129	205	339	631	1031	1440	1684	1915	1746
1,3	1,3	6,3	14,0	32,6	71,1	131,4	252,3	449,9	797,5	1246,8	1979,8	2950,6
4	4	21	56	118	183	292	507	727	844	804	772	464
2,1	2,1	10,4	25,9	58,7	127,4	231,8	432,9	734,1	1252,6	1790,9	2702,8	3265,8
1	1	4	3	11	22	47	124	304	596	880	1143	1282
0,5	0,5	2,1	1,5	5,7	15,2	35,6	93,2	233,6	526,6	976,0	1676,8	2851,0
1	4	9	33	70	107	166	303	463	611	751	1108	1394
0,3	1,1	2,3	7,8	17,7	37,1	64,3	121,1	202,0	338,4	556,0	1145,5	2355,8
1	3	7	30	66	97	143	255	346	381	363	420	350
0,5	1,5	3,5	13,9	32,8	67,5	113,5	217,7	349,4	565,4	808,6	1470,4	2463,4
-	1	2	3	4	10	23	48	117	230	388	688	1044
-	0,5	1,0	1,5	2,1	6,9	17,4	36,1	89,9	203,2	430,3	1009,3	2321,8
10	10	21	48	74	90	91	127	157	179	309	464	816
2,7	2,6	5,3	11,4	18,7	31,2	35,3	50,8	68,5	99,1	228,8	479,7	1379,0
8	7	18	33	51	74	70	93	91	84	116	145	188
4,2	3,6	8,9	15,3	25,4	51,5	55,6	79,4	91,9	124,7	258,4	507,6	1323,2
2	3	3	15	23	16	21	34	66	95	193	319	628
1,1	1,6	1,5	7,3	11,9	11,1	15,9	25,6	50,7	83,9	214,0	468,0	1396,6
13	17	33	72	80	90	152	262	425	622	1146	1518	1881
3,5	4,5	8,3	17,1	20,2	31,2	58,9	104,7	185,5	344,5	848,5	1569,4	3178,8
3	11	22	48	48	57	109	148	243	281	454	455	417
1,6	5,7	10,9	22,2	23,9	39,7	86,5	126,4	245,4	417,0	1011,3	1593,0	2935,0
10	6	11	24	32	33	43	114	182	341	692	1063	1464
5,5	3,2	5,7	11,7	16,5	22,8	32,6	85,7	139,9	301,3	767,5	1559,5	3255,8
2	1	2	10	18	20	32	55	118	131	184	196	331
0,5	0,3	0,5	2,4	4,6	6,9	12,4	22,0	51,5	72,5	136,2	202,6	559,4
2	1	2	5	14	16	23	37	94	92	102	80	99
1,1	0,5	1,0	2,3	7,0	11,1	18,3	31,6	94,9	136,5	227,2	280,1	696,8
-	-	-	5	4	4	9	18	24	39	82	116	232
-	-	-	2,4	2,1	2,8	6,8	13,5	18,4	34,5	90,9	170,2	515,9
12	6	21	32	46	50	68	150	305	423	663	979	1564
3,2	1,6	5,3	7,6	11,6	17,4	26,4	60,0	133,1	234,3	490,9	1012,1	2643,1
9	3	14	18	32	34	45	104	204	280	403	471	518
4,7	1,5	6,9	8,3	15,9	23,7	35,7	88,8	206,0	415,5	897,7	1649,0	3645,8
3	3	7	14	14	16	23	46	101	143	260	508	1046
1,6	1,6	3,6	6,8	7,2	11,1	17,4	34,6	77,6	126,3	288,4	745,3	2326,2
8	6	17	24	36	31	26	63	110	195	370	685	1210
2,2	1,6	4,3	5,7	9,1	10,8	10,1	25,2	48,0	108,0	273,9	708,2	2044,8
5	3	11	14	25	20	17	44	58	117	197	283	372
2,6	1,5	5,4	6,5	12,4	13,9	13,5	37,6	58,6	173,6	438,8	990,8	2618,2
3	3	6	10	11	11	9	19	52	78	173	402	838
1,6	1,6	3,1	4,9	5,7	7,6	6,8	14,3	40,0	68,9	191,9	589,8	1863,6
-	-	-	-	-	-	2	6	8	15	38	57	124
-	-	-	-	-	-	0,8	2,4	3,5	8,3	28,1	58,9	209,6
-	-	-	-	-	-	2	3	5	8	17	29	23
-	-	-	-	-	-	1,6	2,6	5,0	11,9	37,9	101,5	161,9
-	-	-	-	-	-	-	3	3	7	21	28	101
-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,3	6,2	23,3	41,1	224,6
2	-	3	3	8	13	30	75	162	179	215	191	164
0,5	-	0,8	0,7	2,0	4,5	11,6	30,0	70,7	99,1	159,2	197,5	277,1
2	-	2	2	6	9	19	54	126	133	169	143	103
1,1	-	1,0	0,9	3,0	6,3	15,1	46,1	127,2	197,4	376,4	500,6	724,9
-	-	1	1	2	4	11	21	36	46	46	48	61
-	-	0,5	0,5	1,0	2,8	8,3	15,8	27,7	40,6	51,0	70,4	135,7
2	-	1	5	2	6	10	6	25	34	40	46	66
0,5	-	0,3	1,2	0,5	2,1	3,9	2,4	10,9	18,8	29,6	47,6	111,5
2	-	1	2	1	5	7	3	15	22	20	16	20
1,1	-	0,5	0,9	0,5	3,5	5,6	2,6	15,1	32,7	44,5	56,0	140,8
-	-	-	3	1	1	3	3	10	12	20	30	46
-	-	-	1,5	0,5	0,7	2,3	2,3	7,7	10,6	22,2	44,0	102,3
6	25	39	84	113	108	131	125	165	184	234	289	396
1,6	6,6	9,8	19,9	28,6	37,5	50,8	50,0	72,0	101,9	173,3	298,8	669,2
4	20	27	61	93	82	91	84	103	101	102	105	89
2,1	10,3	13,4	28,2	46,2	57,1	72,2	71,7	104,0	149,9	227,2	367,6	626,4
2	5	12	23	20	26	40	41	62	83	132	184	307
1,1	2,7	6,2	11,2	10,3	18,0	30,3	30,8	47,6	73,3	146,4	269,9	682,7
-	3	2	4	10	11	24	17	33	47	66	64	96
-	0,8	0,5	0,9	2,5	3,8	9,3	6,8	14,4	26,0	48,9	66,2	162,2
-	3	1	2	8	8	20	13	19	29	27	28	23
-	1,5	0,5	0,9	4,0	5,6	15,9	11,1	19,2	43,0	60,1	98,0	161,9
-	-	1	2	2	3	4	4	14	18	39	36	73
-	-	0,5	1,0	1,0	2,1	3,0	3,0	10,8	15,9	43,3	52,8	162,3

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
Sukupuoli - Sex		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<hr/>							
Suoliston iskeeminen verenkiertohäiriö - Insufficiëntia vascularis intestinalis	171	-	-	-	-	-	-
	3,4	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	61	-	-	-	-	-	-
	2,5	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	110	-	-	-	-	-	-
	4,2	-	-	-	-	-	-
Krooniset maksasairaudet - Morbi hepatis chronici	521	-	-	-	-	-	-
	10,3	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	366	-	-	-	-	-	-
	14,9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	155	-	-	-	-	-	-
	6,0	-	-	-	-	-	-
Sappikivitauti ja sappirakontulehdus - Cholelithiasis et cholecystitis	155	-	-	-	-	-	-
	3,1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	45	-	-	-	-	-	-
	1,8	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	110	-	-	-	-	-	-
	4,2	-	-	-	-	-	-
Haiman sairaudet - Morbi pancreatis	147	-	-	-	-	-	-
	2,9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	105	-	-	-	-	-	-
	4,3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	42	-	-	-	-	-	-
	1,6	-	-	-	-	-	-
Muut ruoansulatuselinten sairaudet - Alii morbi systematis digestionis	530	-	-	1	-	-	1
	10,5	-	-	0,3	-	-	0,3
Miehet - Males	204	-	-	-	-	-	-
	8,3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	326	-	-	1	-	-	1
	12,5	-	-	0,6	-	-	0,7
X VIRTSA- JA SUKUPUOLIELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM	572	-	-	-	-	1	-
	11,3	-	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males	176	-	-	-	-	-	-
	7,1	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	396	-	-	-	-	1	-
	15,2	-	-	-	-	0,6	-
Nefriitti, nefroottinen syndrooma ja nefroosi - Nephritis, syndroma nephroticum et nephrosis	91	-	-	-	-	-	-
	1,8	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	48	-	-	-	-	-	-
	1,9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	43	-	-	-	-	-	-
	1,7	-	-	-	-	-	-
Muut munuaistaudit - Alii morbi renales	301	-	-	-	-	-	-
	5,9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	66	-	-	-	-	-	-
	2,7	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	235	-	-	-	-	-	-
	9,0	-	-	-	-	-	-
Muut virtsa- ja sukupuolielinten taudit - Alii morbi organorum urogenitalium	180	-	-	-	-	1	-
	3,6	-	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males	62	-	-	-	-	-	-
	2,5	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	118	-	-	-	-	1	-
	4,5	-	-	-	-	0,6	-
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOTEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTUM ET PUERPERARUM	2	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-
	0,1	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	11	-	-	-	-	-	-
	0,2	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-
	0,1	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	8	-	-	-	-	-	-
	0,3	-	-	-	-	-	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
-	-	-	-	-	-	3	8	16	20	34	36	54
-	-	-	-	-	-	1,2	3,2	7,0	11,1	25,2	37,2	91,3
-	-	-	-	-	-	2	5	7	7	15	15	10
-	-	-	-	-	-	1,6	4,3	7,1	10,4	33,4	52,5	70,4
-	-	-	-	-	-	1	3	9	13	19	21	44
-	-	-	-	-	-	0,8	2,3	6,9	11,5	21,1	30,8	97,9
1	10	21	54	69	72	77	59	52	41	32	24	9
0,3	2,6	5,3	12,8	17,5	25,0	29,8	23,6	22,7	22,7	23,7	24,8	15,2
-	10	14	40	57	52	53	38	40	25	19	15	3
-	5,1	6,9	18,5	28,3	36,2	42,1	32,4	40,4	37,1	42,3	52,5	21,1
1	-	7	14	12	20	24	21	12	16	13	9	6
0,5	-	3,6	6,8	6,2	13,6	18,2	15,8	9,2	14,1	14,4	13,2	13,3
-	1	-	1	1	1	-	5	11	12	20	33	70
-	0,3	-	0,2	0,3	0,3	-	2,0	4,8	6,6	14,8	34,1	118,3
-	-	-	1	1	1	-	4	5	6	7	9	11
-	-	-	0,5	0,5	0,7	-	3,4	5,0	8,9	15,6	31,5	77,4
-	1	-	-	-	-	-	1	6	6	13	24	59
-	0,5	-	-	-	-	-	0,8	4,6	5,3	14,4	35,2	131,2
-	6	11	18	24	15	14	10	8	15	9	12	5
-	1,6	2,8	4,3	6,1	5,2	5,4	4,0	3,5	8,3	6,7	12,4	8,4
-	6	10	14	21	14	8	10	6	7	3	4	2
-	3,1	5,0	6,5	10,4	9,7	6,4	8,5	6,1	10,4	6,7	14,0	14,1
-	-	1	4	3	1	6	-	2	8	6	8	3
-	-	0,5	1,9	1,5	0,7	4,5	-	1,5	7,1	6,7	11,7	6,7
5	5	5	7	9	9	13	26	45	49	73	120	162
1,3	1,3	1,3	1,7	2,3	3,1	5,0	10,4	19,6	27,1	54,0	124,1	273,8
4	1	2	4	6	7	8	14	26	27	31	34	40
2,1	0,5	1,0	1,9	3,0	4,9	6,4	12,0	26,3	40,1	69,1	119,0	281,5
1	4	3	3	3	2	5	12	19	22	42	86	122
0,5	2,1	1,5	1,5	1,5	1,4	3,8	9,0	14,6	19,4	46,6	126,2	271,3
1	1	2	3	3	4	7	12	32	53	89	139	225
0,3	0,3	0,5	0,7	0,8	1,4	2,7	4,8	14,0	29,4	65,9	143,7	380,2
1	-	1	1	3	1	4	3	13	23	36	35	55
0,5	-	0,5	0,5	1,5	0,7	3,2	2,6	13,1	34,1	80,2	122,5	387,1
-	1	1	2	-	3	3	9	19	30	53	104	170
-	0,5	0,5	1,0	-	2,1	2,3	6,8	14,6	26,5	58,8	152,6	378,1
1	-	2	-	2	2	3	2	12	18	13	18	18
0,3	-	0,5	-	0,5	0,7	1,2	0,8	5,2	10,0	9,6	18,6	30,4
1	-	1	-	2	1	2	-	6	9	10	10	6
0,5	-	0,5	-	1,0	0,7	1,6	-	6,1	13,4	22,3	35,0	42,2
-	-	1	-	-	1	1	2	6	9	3	8	12
-	-	0,5	-	-	0,7	0,8	1,5	4,6	8,0	3,3	11,7	26,7
-	-	-	3	1	2	3	8	12	19	43	72	138
-	-	-	0,7	0,3	0,7	1,2	3,2	5,2	10,5	31,8	74,4	233,2
-	-	-	1	1	-	2	2	3	5	11	15	26
-	-	-	0,5	0,5	-	1,6	1,7	3,0	7,4	24,5	52,5	183,0
-	-	-	2	-	2	1	6	9	14	32	57	112
-	-	-	1,0	-	1,4	0,8	4,5	6,9	12,4	35,5	83,6	249,1
-	1	-	-	-	-	1	2	8	16	33	49	69
-	0,3	-	-	-	-	0,4	0,8	3,5	8,9	24,4	50,7	116,6
-	-	-	-	-	-	-	1	4	9	15	10	23
-	-	-	-	-	-	-	0,9	4,0	13,4	33,4	35,0	161,9
-	1	-	-	-	-	1	1	4	7	18	39	46
-	0,5	-	-	-	-	0,8	0,8	3,1	6,2	20,0	57,2	102,3
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	3
-	-	0,3	0,5	0,3	-	-	-	-	1,1	0,7	1,0	5,1
-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0,5	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	3
-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	1,8	1,1	1,5	6,7

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyh (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht.		Ikä - Age					
	Total		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Sukupuoli - Sex								
<hr/>								
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	350	-	-	-	-	-	1	1
	6,9	-	-	-	-	-	0,3	0,3
Miehet - Males	77	-	-	-	-	-	1	1
	3,1	-	-	-	-	-	0,6	0,6
Naiset - Females	273	-	-	-	-	-	-	-
	10,5	-	-	-	-	-	-	-
Nivelreuma - Arthritis rheumatoides	206	-	-	-	-	-	-	1
	4,1	-	-	-	-	-	-	0,3
Miehet - Males	42	-	-	-	-	-	-	1
	1,7	-	-	-	-	-	-	0,6
Naiset - Females	164	-	-	-	-	-	-	-
	6,3	-	-	-	-	-	-	-
Muut tuki- ja liikuntaelinten sairaudet - Alit morbi systematis musculosceletalis	144	-	-	-	-	-	1	-
	2,8	-	-	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males	35	-	-	-	-	-	1	-
	1,4	-	-	-	-	-	0,6	-
Naiset - Females	109	-	-	-	-	-	-	-
	4,2	-	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	206	103	20	3	4	5	3	3
	4,1	157,2	7,7	0,9	1,2	1,6	1,0	1,0
Miehet - Males	114	54	9	1	4	2	2	2
	4,6	161,6	6,8	0,6	2,4	1,2	1,3	1,3
Naiset - Females	92	49	11	2	-	3	1	1
	3,5	152,6	8,6	1,3	-	1,9	0,7	0,7
XV PERINATAALISET KUOLLEISUUDEN SYYT - CAUSAE MORTIS PERINATALIS	115	114	-	-	-	-	1	1
	2,3	174,0	-	-	-	-	0,3	0,3
Miehet - Males	68	68	-	-	-	-	-	-
	2,8	203,4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	47	46	-	-	-	-	1	1
	1,8	143,3	-	-	-	-	0,7	0,7
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	198	28	2	-	-	1	2	2
	3,9	42,7	0,8	-	-	0,3	0,6	0,6
Miehet - Males	91	19	2	-	-	1	2	2
	3,7	56,8	1,5	-	-	0,6	1,3	1,3
Naiset - Females	107	9	-	-	-	-	-	-
	4,1	28,0	-	-	-	-	-	-
Vanhuuden heikkous - Senilitas	72	-	-	-	-	-	-	-
	1,4	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	16	-	-	-	-	-	-	-
	0,6	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	56	-	-	-	-	-	-	-
	2,2	-	-	-	-	-	-	-
Kätkytkuolema - Mors subita infantilis	30	28	2	-	-	-	-	-
	0,6	42,7	0,8	-	-	-	-	-
Miehet - Males	21	19	2	-	-	-	-	-
	0,9	56,8	1,5	-	-	-	-	-
Naiset - Females	9	9	-	-	-	-	-	-
	0,3	28,0	-	-	-	-	-	-
Muut oireet ja epätäydellisestä määritellyt tapaukset - Symptomata alia	96	-	-	-	-	1	2	2
	1,9	-	-	-	-	0,3	0,6	0,6
Miehet - Males	54	-	-	-	-	1	2	2
	2,2	-	-	-	-	0,6	1,3	1,3
Naiset - Females	42	-	-	-	-	-	-	-
	1,6	-	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	4316	10	17	31	28	120	169	169
	85,2	15,3	6,5	9,8	8,6	37,3	54,0	54,0
Miehet - Males	3068	6	12	25	17	99	141	141
	124,5	18,0	9,0	15,4	10,2	60,2	86,2	86,2
Naiset - Females	1248	4	5	6	11	21	28	28
	48,0	12,5	3,9	3,9	6,9	13,4	18,3	18,3
TAPATURMAT - ACCIDENTS (E800 - E949)	2574	7	16	28	18	74	66	66
	85,2	10,7	6,2	8,8	5,5	23,0	21,1	21,1
Miehet - Males	1721	5	12	23	13	61	56	56
	124,5	15,0	9,0	14,2	7,8	37,1	35,0	35,0
Naiset - Females	853	2	4	5	5	13	10	10
	48,0	6,2	3,1	3,2	3,1	8,3	6,5	6,5

TILASTOKESKUS

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
-	3	-	2	6	12	9	23	41	53	65	61	73
-	0.8	-	0.5	1.5	4.2	3.5	9.2	17.9	29.4	48.1	63.1	123.4
-	1	-	-	4	7	3	7	13	11	11	9	9
-	0.5	-	-	2.0	4.9	2.4	6.0	13.1	16.3	24.5	31.5	63.3
-	2	-	2	2	5	6	16	28	42	54	52	64
-	1.1	-	1.0	1.0	3.5	4.5	12.0	21.5	37.1	59.9	76.3	142.3
-	2	-	2	2	4	6	15	29	37	44	31	33
-	0.5	-	0.5	0.5	1.4	2.3	6.0	12.7	20.5	32.6	32.0	55.8
-	1	-	-	1	2	1	6	9	7	6	5	3
-	0.5	-	-	0.5	1.4	0.8	5.1	9.1	10.4	13.4	17.5	21.1
-	1	-	2	1	2	5	9	20	30	38	26	30
-	0.5	-	1.0	0.5	1.4	3.8	6.8	15.4	26.5	42.1	38.1	66.7
-	1	-	-	4	8	3	8	12	16	21	30	40
-	0.3	-	-	1.0	2.8	1.2	3.2	5.2	8.9	15.5	31.0	67.6
-	-	-	-	3	5	2	1	4	4	5	4	6
-	-	-	-	1.5	3.5	1.6	0.9	4.0	5.9	11.1	14.0	42.2
-	1	-	-	1	3	1	7	8	12	16	26	34
-	0.5	-	-	0.5	2.1	0.8	5.3	6.1	10.6	17.7	38.1	75.6
4	6	6	9	3	3	7	4	6	5	9	4	2
1.1	1.6	1.5	2.1	0.8	1.0	2.7	1.6	2.6	2.8	6.7	4.1	3.4
3	5	4	5	3	1	4	3	3	3	4	2	2
1.6	2.6	2.0	2.3	1.5	0.7	3.2	2.6	3.0	4.5	8.9	7.0	14.1
1	1	2	4	-	2	3	1	3	2	5	2	-
0.5	0.5	1.0	1.9	-	1.4	2.3	0.8	2.3	1.8	5.5	2.9	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6	5	12	8	11	14	5	8	4	7	13	69
0.8	1.6	1.3	2.8	2.0	3.8	5.4	2.0	3.5	2.2	5.2	13.4	116.6
2	3	4	8	4	7	10	2	3	1	3	3	17
1.1	1.5	2.0	3.7	2.0	4.9	7.9	1.7	3.0	1.5	6.7	10.5	119.7
1	3	1	4	4	4	4	3	5	3	4	10	52
0.5	1.6	0.5	1.9	2.1	2.8	3.0	2.3	3.8	2.7	4.4	14.7	115.6
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7	62
-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	1.5	7.2	104.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0	98.5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	48
-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	2.2	7.3	106.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6	5	12	8	11	14	5	7	4	5	6	7
0.8	1.6	1.3	2.8	2.0	3.8	5.4	2.0	3.1	2.2	3.7	6.2	11.8
2	3	4	8	4	7	10	2	3	1	3	1	3
1.1	1.5	2.0	3.7	2.0	4.9	7.9	1.7	3.0	1.5	6.7	3.5	21.1
1	3	1	4	4	4	4	3	4	3	2	5	4
0.5	1.6	0.5	1.9	2.1	2.8	3.0	2.3	3.1	2.7	2.2	7.3	8.9
259	251	346	448	446	329	296	282	248	203	245	261	327
69.7	65.9	87.3	106.1	112.9	114.2	114.7	112.7	108.2	112.4	181.4	269.8	552.6
213	215	269	370	366	258	236	223	173	121	114	117	93
112.4	110.5	133.2	171.2	181.9	179.6	187.3	190.4	174.7	179.6	253.9	409.6	654.6
46	36	77	78	80	71	60	59	75	82	131	144	234
25.3	19.3	39.6	37.9	41.2	49.1	45.4	44.4	57.6	72.4	145.3	211.3	520.4
88	96	140	209	239	174	175	179	181	142	197	232	313
23.7	25.2	35.3	49.5	60.5	60.4	67.8	71.6	79.0	78.6	145.9	239.9	528.9
75	89	113	181	200	140	150	143	122	82	83	93	80
39.6	45.7	55.9	83.8	99.4	97.5	119.1	122.1	123.2	121.7	184.9	325.6	563.1
13	7	27	28	39	34	25	36	59	60	114	139	233
7.2	3.8	13.9	13.6	20.1	23.5	18.9	27.1	45.3	53.0	126.4	203.9	518.2

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyy (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Sukupuoli - Sex							
<hr/>							
Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents	444	1	5	10	10	53	33
	8.8	1.5	1.9	3.2	3.1	16.5	10.5
Miehet - Males	295	-	4	8	6	44	26
	12.0	-	3.0	4.9	3.6	26.8	16.3
Naiset - Females	149	1	1	2	4	9	7
	5.7	3.1	0.8	1.3	2.5	5.7	4.6
Muut maaliikennetapaturmat - Other over-land traffic accidents	83	-	1	5	1	3	8
	1.6	-	0.4	1.6	0.3	0.9	2.6
Miehet - Males	67	-	1	4	1	3	7
	2.7	-	0.8	2.5	0.6	1.8	4.4
Naiset - Females	16	-	-	1	-	-	1
	0.6	-	-	0.6	-	-	0.7
Vesiliikennetapaturmat - Water transport accidents	100	-	-	-	1	1	3
	2.0	-	-	-	0.3	0.3	1.0
Miehet - Males	96	-	-	-	1	1	3
	3.9	-	-	-	0.6	0.6	1.9
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-
	0.2	-	-	-	-	-	-
Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat - Other transport accidents	13	-	-	-	-	-	2
	0.3	-	-	-	-	-	0.6
Miehet - Males	12	-	-	-	-	-	2
	0.5	-	-	-	-	-	1.3
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
	0.0	-	-	-	-	-	-
Tapaturmaiset lääkkemyrkytykset - Accidental poisoning by drugs, medicaments and biologicals	149	-	-	-	-	5	1
	2.9	-	-	-	-	1.6	0.3
Miehet - Males	118	-	-	-	-	5	1
	4.8	-	-	-	-	3.0	0.6
Naiset - Females	31	-	-	-	-	-	-
	1.2	-	-	-	-	-	-
Alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol	337	-	-	-	-	2	1
	6.7	-	-	-	-	0.6	0.3
Miehet - Males	291	-	-	-	-	1	1
	11.8	-	-	-	-	0.6	0.6
Naiset - Females	46	-	-	-	-	1	-
	1.8	-	-	-	-	0.6	-
Muut myrkytystapaturmat - Accidental poisoning by other substances	20	-	-	-	-	1	1
	0.4	-	-	-	-	0.3	0.3
Miehet - Males	18	-	-	-	-	1	1
	0.7	-	-	-	-	0.6	0.6
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
Toimenpidevahingot - Misadventures during surgical and medical care	23	1	1	1	-	-	-
	0.5	1.5	0.4	0.3	-	-	-
Miehet - Males	14	1	-	1	-	-	-
	0.6	3.0	-	0.6	-	-	-
Naiset - Females	9	-	1	-	-	-	-
	0.3	-	0.8	-	-	-	-
Toimenpiteiden häittäväikutukset - Surgical and medical procedures as the cause of abnormal reaction of patient	5	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-
	0.2	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
	0.0	-	-	-	-	-	-
Tapaturmaiset putoamiset ja kaatumiset - Accidental falls	880	-	-	1	1	2	8
	17.4	-	-	0.3	0.3	0.6	2.6
Miehet - Males	414	-	-	1	1	1	7
	16.8	-	-	0.6	0.6	0.6	4.4
Naiset - Females	466	-	-	-	-	1	1
	17.9	-	-	-	-	0.6	0.7
Tulen aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by fire	102	-	2	1	1	-	1
	2.0	-	0.8	0.3	0.3	-	0.3
Miehet - Males	79	-	2	1	-	-	1
	3.2	-	1.5	0.6	-	-	0.6
Naiset - Females	23	-	-	-	1	-	-
	0.9	-	-	-	0.6	-	-
Luonnon ja ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Accidents due to natural and environmental factors	90	-	-	-	-	1	-
	1.8	-	-	-	-	0.3	-
Miehet - Males	68	-	-	-	-	1	-
	2.8	-	-	-	-	0.6	-
Naiset - Females	22	-	-	-	-	-	-
	0.8	-	-	-	-	-	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
34	19	28	26	41	22	15	24	31	35	25	26	6
9,2	5,0	7,1	6,2	10,4	7,6	5,8	9,6	13,5	19,4	18,5	26,9	10,1
24	17	18	18	29	18	10	12	14	20	9	18	-
12,7	8,7	8,9	8,3	14,4	12,5	7,9	10,2	14,1	29,7	20,0	63,0	-
10	2	10	8	12	4	5	12	17	15	16	8	6
5,5	1,1	5,1	3,9	6,2	2,8	3,8	9,0	13,1	13,3	17,7	11,7	13,3
4	6	3	9	7	6	6	6	6	1	5	5	1
1,1	1,6	0,8	2,1	1,8	2,1	2,3	2,4	2,6	0,6	3,7	5,2	1,7
3	6	2	8	6	4	6	5	5	-	3	3	-
1,6	3,1	1,0	3,7	3,0	2,8	4,8	4,3	5,0	-	6,7	10,5	-
1	-	1	1	1	2	-	1	1	1	2	2	1
0,5	-	0,5	0,5	0,5	1,4	-	0,8	0,8	0,9	2,2	2,9	2,2
7	7	4	11	18	6	9	17	10	3	-	2	1
1,9	1,8	1,0	2,6	4,6	2,1	3,5	6,8	4,4	1,7	-	2,1	1,7
7	7	4	11	18	5	7	17	9	3	-	2	1
3,7	3,6	2,0	5,1	8,9	3,5	5,6	14,5	9,1	4,5	-	7,0	7,0
-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	0,7	1,5	-	0,8	-	-	-	-
2	2	1	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-
0,5	0,5	0,3	-	0,5	-	0,8	0,8	-	-	-	-	-
2	2	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-
1,1	1,0	0,5	-	0,5	-	1,6	1,7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
3	15	20	32	24	12	17	7	8	3	1	-	1
0,8	3,9	5,0	7,6	6,1	4,2	6,6	2,8	3,5	1,7	0,7	-	1,7
2	15	15	25	19	10	15	4	4	2	1	-	-
1,1	7,7	7,4	11,6	9,4	7,0	11,9	3,4	4,0	3,0	2,2	-	-
1	-	5	7	5	2	2	3	4	1	-	-	1
0,5	-	2,6	3,4	2,6	1,4	1,5	2,3	3,1	0,9	-	-	2,2
7	17	31	60	69	43	38	37	17	9	3	3	-
1,9	4,5	7,8	14,2	17,5	14,7	14,7	14,8	7,4	5,0	2,2	3,1	-
7	15	27	53	59	35	36	29	13	9	3	3	-
3,7	7,7	13,4	24,5	29,3	24,4	28,6	24,8	13,1	13,4	6,7	10,5	-
-	2	4	7	10	8	2	8	4	-	-	-	-
-	1,1	2,1	3,4	5,2	5,5	1,5	6,0	3,1	-	-	-	-
1	-	2	3	2	2	4	3	1	-	-	-	-
0,3	-	0,5	0,7	0,5	0,7	1,6	1,2	0,4	-	-	-	-
1	-	2	2	1	2	4	3	1	-	-	-	-
0,5	-	1,0	0,9	0,5	1,4	3,2	2,6	1,0	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	2	3	3	3	3	3	-	1
0,3	-	-	-	0,3	0,7	1,2	1,2	1,3	1,7	2,2	-	1,7
-	-	-	-	1	2	2	1	3	1	1	-	1
-	-	-	-	0,5	1,4	1,6	0,9	3,0	1,5	2,2	-	7,0
1	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	-	-
0,5	-	-	-	-	-	0,8	1,5	-	1,8	2,2	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	1
-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,4	-	0,7	-	1,7
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	0,5	0,7	-	-	1,0	-	2,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2
5	8	14	30	30	31	35	31	62	61	123	168	270
1,3	2,1	3,5	7,1	7,6	10,8	13,6	12,4	27,1	33,8	91,1	173,7	456,3
5	8	12	29	28	26	27	27	43	28	48	56	67
2,6	4,1	5,9	13,4	13,9	18,1	21,4	23,1	43,4	41,6	106,9	196,1	471,6
-	-	2	1	2	5	8	4	19	33	75	112	203
-	-	1,0	0,5	1,0	3,5	6,1	3,0	14,6	29,2	83,2	164,3	451,5
7	4	10	10	11	8	6	7	9	5	12	4	4
1,9	1,1	2,5	2,4	2,8	2,8	2,3	2,8	3,9	2,8	8,9	4,1	6,8
7	3	7	8	11	8	6	7	6	3	6	1	2
3,7	1,5	3,5	3,7	5,5	5,6	4,8	6,0	6,1	4,5	13,4	3,5	14,1
-	1	3	2	-	-	-	-	3	2	6	3	2
-	0,5	1,5	1,0	-	-	-	-	2,3	1,8	6,7	4,4	4,4
1	2	8	8	10	14	12	13	7	5	4	3	2
0,3	0,5	2,0	1,9	2,5	4,9	4,7	5,2	3,1	2,8	3,0	3,1	3,4
1	2	8	7	10	10	10	11	3	4	1	-	-
0,5	1,0	4,0	3,2	5,0	7,0	7,9	9,4	3,0	5,9	2,2	-	-
-	-	-	1	-	4	2	2	4	1	3	3	2
-	-	-	0,5	-	2,8	1,5	1,5	3,1	0,9	3,3	4,4	4,4

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993: koko maa
Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1993: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
Sukupuoli - Sex		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<hr/>							
Hukkuminen - Submersion	119	-	6	9	1	2	4
	2,3	-	2,3	2,8	0,3	0,6	1,3
Miehet - Males	105	-	5	7	1	1	3
	4,3	-	3,8	4,3	0,6	0,6	1,9
Naiset - Females	14	-	1	2	-	1	1
	0,5	-	0,8	1,3	-	0,6	0,7
Vierasesineiden aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by foreign bodies	78	5	-	-	2	1	1
	1,5	7,6	-	-	0,6	0,3	0,3
Miehet - Males	52	4	-	-	2	1	1
	2,1	12,0	-	-	1,2	0,6	0,6
Naiset - Females	26	1	-	-	-	-	-
	1,0	3,1	-	-	-	-	-
Esineiden ja koneiden aiheuttamat tapaturmat sekä räjähdys-, sähkö-, säteily- ja ampumistapaturmat - Accidents caused by objects, machinery, explosive material, electric current, firearm missile and exposure to radiation	38	-	-	1	1	3	2
	0,8	-	-	0,3	0,3	0,9	0,6
Miehet - Males	32	-	-	1	1	2	2
	1,3	-	-	0,6	0,6	1,2	1,3
Naiset - Females	6	-	-	-	-	1	-
	0,2	-	-	-	-	0,6	-
Muut tapaturmat - Other accidents	15	-	-	-	-	-	-
	0,3	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	11	-	-	-	-	-	-
	0,4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-
	0,2	-	-	-	-	-	-
Tapaturmien jälkiseuraukset - Late effects of accidental injury	77	-	1	-	-	-	1
	1,5	-	0,4	-	-	-	0,3
Miehet - Males	44	-	-	-	-	-	1
	1,8	-	-	-	-	-	0,6
Naiset - Females	33	-	1	-	-	-	-
	1,3	-	0,8	-	-	-	-
Lääkkeiden ja muiden biologisesti vaikuttavien aineiden aiheuttamat sivuvaikutukset - Drugs, medicaments and biological substances causing adverse effects	1	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
Itsemurhat - Suicides	1397	-	-	-	4	37	80
	27,6	-	-	-	1,2	11,5	25,6
Miehet - Males	1106	-	-	-	3	34	73
	44,9	-	-	-	1,8	20,7	45,6
Naiset - Females	291	-	-	-	1	3	7
	11,2	-	-	-	0,6	1,9	4,6
Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Homicide and injury purposely inflicted by other persons	166	1	1	3	6	3	14
	3,3	1,5	0,4	0,9	1,8	0,9	4,5
Miehet - Males	115	-	-	2	1	2	7
	4,7	-	-	1,2	0,6	1,2	4,4
Naiset - Females	51	1	1	1	5	1	7
	2,0	3,1	0,8	0,6	3,1	0,6	4,6
Vammautumiset, joista ei tiedetä, onko kyseessä tahaton vai tahallinen teko - Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted	177	2	-	-	-	6	9
	3,5	3,1	-	-	-	1,9	2,9
Miehet - Males	124	1	-	-	-	2	5
	5,0	3,0	-	-	-	1,2	3,1
Naiset - Females	53	1	-	-	-	4	4
	2,0	3,1	-	-	-	2,5	2,6
Poliisin toiminnasta aiheutuneet vahingoittumiset sekä sotatoimet - Legal interventions and war operations	2	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-
	0,1	-	-	-	-	-	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
9	7	11	7	8	9	10	13	11	3	8	1	-
2,4	1,8	2,8	1,7	2,0	3,1	3,9	5,2	4,8	1,7	5,9	1,0	-
9	7	10	7	6	7	10	12	11	2	6	1	-
4,7	3,6	5,0	3,2	3,0	4,9	7,9	10,2	11,1	3,0	13,4	3,5	-
-	-	1	-	2	2	-	1	-	1	2	-	-
-	-	0,5	-	1,0	1,4	-	0,8	-	0,9	2,2	-	-
1	3	5	6	8	8	9	6	7	5	4	3	4
0,3	0,8	1,3	1,4	2,0	2,8	3,5	2,4	3,1	2,8	3,0	3,1	6,8
1	2	4	6	5	4	8	4	4	3	1	-	2
0,5	1,0	2,0	2,8	2,5	2,8	6,4	3,4	4,0	4,5	2,2	-	14,1
-	1	1	-	3	4	1	2	3	2	3	3	2
-	0,5	0,5	-	1,5	2,8	0,8	1,5	2,3	1,8	3,3	4,4	4,4
3	3	3	3	2	5	3	2	1	2	-	3	1
0,8	0,8	0,8	0,7	0,5	1,7	1,2	0,8	0,4	1,1	-	3,1	1,7
3	3	3	3	1	4	3	2	1	2	-	1	-
1,6	1,5	1,5	1,4	0,5	2,8	2,4	1,7	1,0	3,0	-	3,5	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	0,5	0,7	-	-	-	-	-	2,9	2,2
2	1	-	-	-	1	2	1	-	1	2	3	2
0,5	0,3	-	-	-	0,3	0,8	0,4	-	0,6	1,5	3,1	3,4
2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	2
1,1	0,5	-	-	-	-	0,8	0,9	-	1,5	2,2	7,0	14,1
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	0,7	0,8	-	-	-	1,1	1,5	-
1	2	-	4	5	4	4	7	7	6	6	10	19
0,3	0,5	-	0,9	1,3	1,4	1,6	2,8	3,1	3,3	4,4	10,3	32,1
1	1	-	4	4	4	3	6	4	4	2	5	5
0,5	0,5	-	1,9	2,0	2,8	2,4	5,1	4,0	5,9	4,5	17,5	35,2
-	1	-	-	1	-	1	1	3	2	4	5	14
-	0,5	-	-	0,5	-	0,8	0,8	2,3	1,8	4,4	7,3	31,1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-
143	121	171	186	165	130	100	83	55	50	37	22	13
38,5	31,8	43,1	44,1	41,8	45,1	38,8	33,2	24,0	27,7	27,4	22,7	22,0
116	99	130	152	131	101	69	64	42	33	27	20	12
61,2	50,9	64,4	70,3	65,1	70,3	54,8	54,6	42,4	49,0	60,1	70,0	84,5
27	22	41	34	34	29	31	19	13	17	10	2	1
14,8	11,8	21,1	16,5	17,5	20,1	23,5	14,3	10,0	15,0	11,1	2,9	2,2
17	16	22	29	14	11	9	8	5	2	2	2	1
4,6	4,2	5,5	6,9	3,5	3,8	3,5	3,2	2,2	1,1	1,5	2,1	1,7
13	11	17	20	12	8	8	8	2	2	-	1	1
6,9	5,7	8,4	9,3	6,0	5,6	6,4	6,8	2,0	3,0	-	3,5	7,0
4	5	5	9	2	3	1	-	3	-	2	1	-
2,2	2,7	2,6	4,4	1,0	2,1	0,8	-	2,3	-	2,2	1,5	-
11	18	13	23	28	14	12	12	7	9	9	4	-
3,0	4,7	3,3	5,4	7,1	4,9	4,7	4,8	3,1	5,0	6,7	4,1	-
9	16	9	16	23	9	9	8	7	4	4	2	-
4,7	8,2	4,5	7,4	11,4	6,3	7,1	6,8	7,1	5,9	8,9	7,0	-
2	2	4	7	5	5	3	4	-	5	5	2	-
1,1	1,1	2,1	3,4	2,6	3,5	2,3	3,0	-	4,4	5,5	2,9	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
Siviilisääty - Marital status									
MIEHET - MALES									
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS									
	24768	563	617	1257	2119	3674	6283	7140	3115
Naimattomat-Unmarried	4577	558	454	569	559	746	856	606	229
Naimisissa-Married	12955	5	121	412	956	2099	4069	4182	1111
Eronneet-Divorced	2548	-	42	267	561	635	620	338	85
Lesket-Widowed	4688	-	-	9	43	194	738	2014	1690
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI									
	167	3	10	14	23	21	35	40	21
Naimattomat-Unmarried	51	3	10	10	6	9	8	4	1
Naimisissa-Married	68	-	-	4	6	7	19	23	9
Eronneet-Divorced	24	-	-	-	10	4	4	4	2
Lesket-Widowed	24	-	-	-	1	1	4	9	9
II KASVAIMET - NEOPLASMATA									
	5300	34	38	129	377	1011	1725	1496	490
Naimattomat-Unmarried	597	33	15	41	75	139	185	89	20
Naimisissa-Married	3329	1	21	67	231	690	1191	947	181
Eronneet-Divorced	478	-	2	21	63	142	157	78	15
Lesket-Widowed	896	-	-	-	8	40	192	382	274
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI									
	252	6	7	34	32	43	58	55	17
Naimattomat-Unmarried	51	6	5	14	11	4	6	4	1
Naimisissa-Married	131	-	1	9	13	34	37	33	4
Eronneet-Divorced	33	-	1	11	8	4	6	2	1
Lesket-Widowed	37	-	-	-	-	1	9	16	11
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATO- POETICI ET SANGUINIS									
	23	1	-	1	1	5	4	8	3
Naimattomat-Unmarried	2	1	-	-	-	1	-	-	-
Naimisissa-Married	12	-	-	-	-	4	3	3	2
Eronneet-Divorced	3	-	-	1	1	-	1	-	-
Lesket-Widowed	6	-	-	-	-	-	-	5	1
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS									
	593	2	14	30	27	25	75	214	206
Naimattomat-Unmarried	108	2	11	18	11	10	21	23	12
Naimisissa-Married	236	-	1	6	4	7	36	104	78
Eronneet-Divorced	49	-	2	6	11	5	11	10	4
Lesket-Widowed	200	-	-	-	1	3	7	77	112
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM									
	451	30	25	18	31	55	103	139	50
Naimattomat-Unmarried	102	30	19	8	16	14	11	3	1
Naimisissa-Married	250	-	5	6	5	33	74	103	24
Eronneet-Divorced	32	-	1	4	10	6	7	4	-
Lesket-Widowed	67	-	-	-	-	2	11	29	25
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS									
	11278	11	44	246	733	1695	3231	3773	1545
Naimattomat-Unmarried	1563	11	34	117	183	371	431	298	118
Naimisissa-Married	6348	-	8	89	358	969	2109	2252	563
Eronneet-Divorced	974	-	2	40	177	272	300	147	36
Lesket-Widowed	2393	-	-	-	15	83	391	1076	828
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS									
	2145	10	12	32	66	149	484	874	518
Naimattomat-Unmarried	383	10	11	22	28	44	94	126	48
Naimisissa-Married	966	-	1	6	18	64	288	428	161
Eronneet-Divorced	179	-	-	4	17	31	51	59	17
Lesket-Widowed	617	-	-	-	3	10	51	261	292
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS									
	962	-	24	88	175	175	204	207	89
Naimattomat-Unmarried	202	-	19	36	44	41	31	21	10
Naimisissa-Married	435	-	3	30	63	73	114	117	35
Eronneet-Divorced	190	-	2	21	65	46	38	16	2
Lesket-Widowed	135	-	-	1	3	15	21	53	42
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM									
	176	-	1	2	4	7	36	71	55
Naimattomat-Unmarried	25	-	1	1	-	1	8	7	7
Naimisissa-Married	85	-	-	1	3	4	22	39	16
Eronneet-Divorced	14	-	-	-	1	2	4	5	2
Lesket-Widowed	52	-	-	-	-	-	2	20	30

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993: koko maa
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993: whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
Siviilisääty - Marital status									

M I E H E T - M A L E S									
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS									
	1005,3	68,7	160,7	300,7	614,5	1511,3	3775,6	9719,7	21922,7
Naimattomat-Unmarried	371,3	69,0	207,7	534,0	1165,3	2566,7	5511,9	12654,0	24597,2
Naimisissa-Married	1258,8	49,9	80,6	155,9	389,4	1162,9	3253,7	8741,8	19076,2
Eronneet-Divorced	1697,6	-	276,2	581,5	1167,9	2434,1	5585,6	11407,4	21464,6
Lesket-Widowed	9037,8	-	-	710,9	1300,7	2604,0	5011,5	11270,3	23941,1
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI									
	6,8	0,4	2,6	3,3	6,7	8,6	21,0	54,5	147,8
Naimattomat-Unmarried	4,1	0,4	4,6	9,4	12,5	31,0	51,5	83,5	107,4
Naimisissa-Married	6,6	-	-	1,5	2,4	3,9	15,2	48,1	154,5
Eronneet-Divorced	16,0	-	-	-	20,8	15,3	36,0	135,0	505,1
Lesket-Widowed	46,3	-	-	-	30,2	13,4	27,2	50,4	127,5
II KASVAIMET - NEOPLASMATA									
	215,1	4,1	9,9	30,9	109,3	415,9	1036,6	2036,5	3448,5
Naimattomat-Unmarried	48,4	4,1	6,9	38,5	156,3	478,3	1191,2	1858,4	2148,2
Naimisissa-Married	323,5	10,0	14,0	25,3	94,1	382,3	952,4	1979,6	3107,8
Eronneet-Divorced	318,5	-	13,2	45,7	131,2	544,3	1414,4	2632,5	3787,9
Lesket-Widowed	1727,4	-	-	-	242,0	536,9	1303,8	2137,7	3881,6
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI									
	10,2	0,7	1,8	8,1	9,3	17,7	34,9	74,9	119,6
Naimattomat-Unmarried	4,1	0,7	2,3	13,1	22,9	13,8	38,6	83,5	107,4
Naimisissa-Married	12,7	-	0,7	3,4	5,3	18,8	29,6	69,0	68,7
Eronneet-Divorced	22,0	-	6,6	24,0	16,7	15,3	54,1	67,5	252,5
Lesket-Widowed	71,3	-	-	-	-	13,4	61,1	89,5	155,8
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATO- POETICI ET SANGUINIS									
	0,9	0,1	-	0,2	0,3	2,1	2,4	10,9	21,1
Naimattomat-Unmarried	0,2	0,1	-	-	-	3,4	-	-	-
Naimisissa-Married	1,2	-	-	-	-	2,2	2,4	6,3	34,3
Eronneet-Divorced	2,0	-	-	2,2	2,1	-	9,0	-	-
Lesket-Widowed	11,6	-	-	-	-	-	-	28,0	14,2
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS									
	24,1	0,2	3,6	7,2	7,8	10,3	45,1	291,3	1449,8
Naimattomat-Unmarried	8,8	0,2	5,0	16,9	22,9	34,4	135,2	480,3	1288,9
Naimisissa-Married	22,9	-	0,7	2,3	1,6	3,9	28,8	217,4	1339,3
Eronneet-Divorced	32,6	-	13,2	13,1	22,9	19,2	99,1	337,5	1010,1
Lesket-Widowed	385,6	-	-	-	30,2	40,3	47,5	430,9	1586,6
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUM									
	18,3	3,7	6,5	4,3	9,0	22,6	61,9	189,2	351,9
Naimattomat-Unmarried	8,3	3,7	8,7	7,5	33,4	48,2	70,8	62,6	107,4
Naimisissa-Married	24,3	-	3,3	2,3	2,0	18,3	59,2	215,3	412,1
Eronneet-Divorced	21,3	-	6,6	8,7	20,8	23,0	63,1	135,0	-
Lesket-Widowed	129,2	-	-	-	-	26,8	74,7	162,3	354,2
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS									
	457,8	1,3	11,5	58,8	212,6	697,2	1941,6	5136,2	10873,4
Naimattomat-Unmarried	126,8	1,4	15,6	109,8	381,5	1276,5	2775,3	6222,6	12674,5
Naimisissa-Married	616,8	-	5,3	33,7	145,8	536,8	1686,4	4707,5	9666,9
Eronneet-Divorced	648,9	-	13,2	87,1	368,5	1042,6	2702,7	4961,2	9090,9
Lesket-Widowed	4613,4	-	-	-	453,7	1114,1	2655,2	6021,3	11729,7
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS									
	87,1	1,2	3,1	7,7	19,1	61,3	290,8	1189,8	3645,6
Naimattomat-Unmarried	31,1	1,2	5,0	20,6	58,4	151,4	605,3	2631,0	5155,7
Naimisissa-Married	93,9	-	0,7	2,3	7,3	35,5	230,3	894,7	2764,4
Eronneet-Divorced	119,3	-	-	8,7	35,4	118,8	459,5	1991,2	4292,9
Lesket-Widowed	1189,5	-	-	-	90,7	134,2	346,3	1460,5	4136,6
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS									
	39,0	-	6,2	21,0	50,8	72,0	122,6	281,8	626,4
Naimattomat-Unmarried	16,4	-	8,7	33,8	91,7	141,1	199,6	438,5	1074,1
Naimisissa-Married	42,3	-	2,0	11,3	25,7	40,4	91,2	244,6	601,0
Eronneet-Divorced	126,6	-	13,2	45,7	135,3	176,3	342,3	540,0	505,1
Lesket-Widowed	260,3	-	-	79,0	90,7	201,3	142,6	296,6	595,0
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM									
	7,1	-	0,3	0,5	1,2	2,9	21,6	96,7	387,1
Naimattomat-Unmarried	2,0	-	0,5	0,9	-	3,4	51,5	146,2	751,9
Naimisissa-Married	8,3	-	-	0,4	1,2	2,2	17,6	81,5	274,7
Eronneet-Divorced	9,3	-	-	-	2,1	7,7	36,0	168,7	505,1
Lesket-Widowed	100,2	-	-	-	-	-	13,6	111,9	425,0

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+
Siviilisäätö - Marital status									
<hr/>									
XI RASKAUDEN, SYNNITYKSEN JA LAPSIVUO- TEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	3	-	-	3	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	2	-	-	2	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	77	2	1	-	11	10	24	20	9
Naimattomat-Unmarried	9	2	-	-	2	-	4	1	-
Naimisissa-Married	53	-	1	-	6	8	18	14	6
Eronneet-Divorced	5	-	-	-	3	2	-	-	-
Lesket-Widowed	10	-	-	-	-	-	2	5	3
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	114	72	8	9	4	7	6	6	2
Naimattomat-Unmarried	93	72	7	6	3	4	1	-	-
Naimisissa-Married	14	-	1	2	-	3	3	5	-
Eronneet-Divorced	4	-	-	1	1	-	1	-	1
Lesket-Widowed	3	-	-	-	-	-	1	1	1
XV PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ CAUSAE MORTIS PERINATALIS	68	68	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	68	68	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	91	24	5	12	11	12	4	6	17
Naimattomat-Unmarried	44	24	5	7	3	4	-	1	-
Naimisissa-Married	21	-	-	1	4	4	2	3	7
Eronneet-Divorced	15	-	-	4	4	4	1	-	2
Lesket-Widowed	11	-	-	-	-	-	1	2	8
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	3068	300	428	639	624	459	294	231	93
Naimattomat-Unmarried	1277	296	317	287	177	104	56	29	11
Naimisissa-Married	1006	4	79	190	245	199	153	111	25
Eronneet-Divorced	548	-	32	154	190	117	39	13	3
Lesket-Widowed	237	-	-	8	12	39	46	78	54
<hr/>									
N A I S E T - F E M A L E S									
<hr/>									
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	26260	276	189	464	867	1608	4452	9900	8504
Naimattomat-Unmarried	4237	266	110	136	130	232	597	1370	1396
Naimisissa-Married	5175	8	55	217	483	823	1669	1563	357
Eronneet-Divorced	2045	2	22	102	188	247	422	659	403
Lesket-Widowed	14803	-	2	9	66	306	1764	6308	6348
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	172	3	2	2	4	13	40	65	43
Naimattomat-Unmarried	49	3	1	1	1	2	10	18	13
Naimisissa-Married	29	-	1	-	2	5	10	9	2
Eronneet-Divorced	17	-	-	1	1	1	2	8	4
Lesket-Widowed	77	-	-	-	-	5	18	30	24
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	5049	20	29	131	412	704	1381	1626	746
Naimattomat-Unmarried	706	18	13	32	51	90	175	215	112
Naimisissa-Married	1665	2	16	82	271	415	566	280	33
Eronneet-Divorced	466	-	-	15	67	91	135	116	42
Lesket-Widowed	2212	-	-	2	23	108	505	1015	559

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993; whole country

Sukupuoli - Sex		Yht.	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death		Total	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+
Siviilisääty - Marital status										
<hr/>										
XI	RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIUU- TEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII	IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	0,1	-	-	0,7	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	0,2	-	-	1,9	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	0,1	-	-	0,4	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII	TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	3,1	0,2	0,3	-	3,2	4,1	14,4	27,2	63,3
	Naimattomat-Unmarried	0,7	0,2	-	-	4,2	-	25,8	20,9	-
	Naimisissa-Married	5,1	-	0,7	-	2,4	4,4	14,4	29,3	103,0
	Eronneet-Divorced	3,3	-	-	-	6,2	7,7	-	-	-
	Lesket-Widowed	19,3	-	-	-	-	-	13,6	28,0	42,5
XIV	SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	4,6	8,8	2,1	2,2	1,2	2,9	3,6	8,2	14,1
	Naimattomat-Unmarried	7,5	8,9	3,2	5,6	6,3	13,8	6,4	-	-
	Naimisissa-Married	1,4	-	0,7	0,8	-	1,7	2,4	10,5	-
	Eronneet-Divorced	2,7	-	-	2,2	2,1	-	9,0	-	252,5
	Lesket-Widowed	5,8	-	-	-	-	-	6,8	5,6	14,2
XV	PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ CAUSAE MORTIS PERINATALIS	2,8	8,3	-	-	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	5,5	8,4	-	-	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	3,7	2,9	1,3	2,9	3,2	4,9	2,4	8,2	119,6
	Naimattomat-Unmarried	3,6	3,0	2,3	6,6	6,3	13,8	-	20,9	-
	Naimisissa-Married	2,0	-	-	0,4	1,6	2,2	1,6	6,3	120,2
	Eronneet-Divorced	10,0	-	-	8,7	8,3	15,3	9,0	-	505,1
	Lesket-Widowed	21,2	-	-	-	-	-	6,8	11,2	113,3
XVII	TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	124,5	36,6	111,4	152,8	181,0	188,8	176,7	314,5	654,5
	Naimattomat-Unmarried	103,6	36,6	145,0	269,3	369,0	357,8	360,6	605,6	1181,5
	Naimisissa-Married	97,7	39,9	52,6	71,9	99,8	110,2	122,3	232,0	429,3
	Eronneet-Divorced	365,1	-	210,4	335,4	395,5	448,5	351,4	438,7	757,6
	Lesket-Widowed	456,9	-	-	631,9	363,0	523,5	312,4	436,5	765,0
N A I S E T - F E M A L E S										
<hr/>										
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS										
		1008,9	35,2	51,4	115,9	256,1	606,6	1829,7	6252,6	18912,1
	Naimattomat-Unmarried	385,9	35,0	70,1	202,2	390,5	904,3	2250,8	6811,5	18928,8
	Naimisissa-Married	501,8	36,3	29,3	79,1	204,0	490,2	1538,6	4976,9	14924,7
	Eronneet-Divorced	1053,7	167,2	99,3	191,2	354,8	764,5	2104,7	6684,9	18605,7
	Lesket-Widowed	5294,7	-	207,0	160,8	426,4	779,9	1998,5	6506,0	19217,1
I	TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	6,6	0,4	0,5	0,5	1,2	4,9	16,4	41,1	95,6
	Naimattomat-Unmarried	4,5	0,4	0,6	1,5	3,0	7,8	37,7	89,5	176,3
	Naimisissa-Married	2,8	-	0,5	-	0,8	3,0	9,2	28,7	83,6
	Eronneet-Divorced	8,8	-	-	1,9	1,9	3,1	10,0	81,2	184,7
	Lesket-Widowed	27,5	-	-	-	-	12,7	20,4	30,9	72,7
II	KASVAIMET - NEOPLASMA	194,0	2,6	7,9	32,7	121,7	265,6	567,6	1026,9	1659,0
	Naimattomat-Unmarried	64,3	2,4	8,3	47,6	153,2	350,8	659,8	1069,0	1518,6
	Naimisissa-Married	161,4	9,1	8,5	29,9	114,5	247,2	521,8	891,6	1379,6
	Eronneet-Divorced	240,1	-	-	28,1	126,4	281,7	673,3	1176,7	1939,1
	Lesket-Widowed	791,2	-	-	35,7	148,6	275,2	572,1	1046,9	1692,2

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993; whole country

Sukupuoli - Sex		Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death			0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+
Siviilisäätö - Marital status										
<hr/>										
III	UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI									
		434	7	9	12	13	27	93	170	103
	Naimattomat-Unmarried	67	7	7	5	4	2	8	21	13
	Naimisissa-Married	101	-	-	5	6	15	40	32	3
	Eronneet-Divorced	30	-	2	2	1	2	11	10	2
	Lesket-Widowed	236	-	-	-	2	8	34	107	85
IV	VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATO- POETICI ET SANGUINIS									
		23	2	-	-	1	-	5	8	7
	Naimattomat-Unmarried	5	2	-	-	-	-	1	-	2
	Naimisissa-Married	6	-	-	-	1	-	3	1	1
	Eronneet-Divorced	2	-	-	-	-	-	-	2	-
	Lesket-Widowed	10	-	-	-	-	-	1	5	4
V	MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS									
		1378	1	4	1	3	11	67	459	832
	Naimattomat-Unmarried	270	1	2	1	1	1	8	89	167
	Naimisissa-Married	120	-	2	-	1	3	16	64	34
	Eronneet-Divorced	91	-	-	-	1	4	11	41	34
	Lesket-Widowed	897	-	-	-	-	3	32	265	597
VI	HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM									
		595	17	15	21	25	49	132	217	119
	Naimattomat-Unmarried	141	17	13	8	6	13	23	35	26
	Naimisissa-Married	140	-	2	9	8	22	41	52	6
	Eronneet-Divorced	46	-	-	4	8	5	12	11	6
	Lesket-Widowed	268	-	-	-	3	9	56	119	81
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS									
		13304	17	24	70	161	490	2054	5710	4778
	Naimattomat-Unmarried	1859	16	12	21	26	64	247	741	732
	Naimisissa-Married	2198	1	7	34	81	233	739	879	224
	Eronneet-Divorced	924	-	5	13	34	78	185	365	244
	Lesket-Widowed	8323	-	-	2	20	115	883	3725	3578
VIII	HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS									
		2192	8	6	21	30	69	244	768	1046
	Naimattomat-Unmarried	431	8	6	7	11	20	58	136	185
	Naimisissa-Married	256	-	-	9	7	22	82	106	30
	Eronneet-Divorced	154	-	-	5	8	12	29	54	46
	Lesket-Widowed	1351	-	-	-	4	15	75	472	785
IX	RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS									
		940	3	7	35	46	81	145	316	307
	Naimattomat-Unmarried	154	3	5	11	3	11	19	47	55
	Naimisissa-Married	190	-	1	13	24	32	60	53	7
	Eronneet-Divorced	93	-	1	10	16	26	9	23	8
	Lesket-Widowed	503	-	-	1	3	12	57	193	237
X	VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM									
		396	1	1	3	3	12	49	157	170
	Naimattomat-Unmarried	60	1	-	2	-	3	6	17	31
	Naimisissa-Married	58	-	1	1	3	2	19	24	8
	Eronneet-Divorced	16	-	-	-	-	2	2	6	6
	Lesket-Widowed	262	-	-	-	-	5	22	110	125
XI	RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUO- TEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM									
		2	-	2	-	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII	IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS									
		8	-	-	-	1	-	2	2	3
	Naimattomat-Unmarried	2	-	-	-	1	-	-	-	1
	Naimisissa-Married	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	4	-	-	-	-	-	-	2	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993; whole country

Sukupuoli - Sex		Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death			0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+
Siviilisääty - Marital status										
<hr/>										
III	UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI									
		16,7	0,9	2,4	3,0	3,8	10,2	38,2	107,4	229,1
	Naimattomat-Unmarried	6,1	0,9	4,5	7,4	12,0	7,8	30,2	104,4	176,3
	Naimisissa-Married	9,8	-	-	1,8	2,5	8,9	36,9	101,9	125,4
	Eronneet-Divorced	15,5	-	9,0	3,7	1,9	6,2	54,9	101,4	92,3
	Lesket-Widowed	84,4	-	-	-	12,9	20,4	38,5	110,4	257,3
IV	VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS									
		0,9	0,3	-	-	0,3	-	2,1	5,1	15,6
	Naimattomat-Unmarried	0,5	0,3	-	-	-	-	3,8	-	27,1
	Naimisissa-Married	0,6	-	-	-	0,4	-	2,8	3,2	41,8
	Eronneet-Divorced	1,0	-	-	-	-	-	-	20,3	-
	Lesket-Widowed	3,6	-	-	-	-	-	1,1	5,2	12,1
V	MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS									
		52,9	0,1	1,1	0,2	0,9	4,1	27,5	289,9	1850,3
	Naimattomat-Unmarried	24,6	0,1	1,3	1,5	3,0	3,9	30,2	442,5	2264,4
	Naimisissa-Married	11,6	-	1,1	-	0,4	1,8	14,7	203,8	1421,4
	Eronneet-Divorced	46,9	-	-	-	1,9	12,4	54,9	415,9	1569,7
	Lesket-Widowed	320,8	-	-	-	-	7,6	36,3	273,3	1807,3
VI	HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM									
		22,9	2,2	4,1	5,2	7,4	18,5	54,3	137,1	264,6
	Naimattomat-Unmarried	12,8	2,2	8,3	11,9	18,0	50,7	86,7	174,0	352,5
	Naimisissa-Married	13,6	-	1,1	3,3	3,4	13,1	37,8	165,6	250,8
	Eronneet-Divorced	23,7	-	-	7,5	15,1	15,5	59,9	111,6	277,0
	Lesket-Widowed	95,9	-	-	-	19,4	22,9	63,4	122,7	245,2
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS									
		511,2	2,2	6,5	17,5	47,6	184,9	844,2	3606,3	10625,8
	Naimattomat-Unmarried	169,3	2,1	7,7	31,2	78,1	249,5	931,2	3684,2	9925,4
	Naimisissa-Married	213,1	4,5	3,7	12,4	34,2	138,8	681,3	2798,9	9364,5
	Eronneet-Divorced	476,1	-	22,6	24,4	64,2	241,4	922,7	3702,6	11265,0
	Lesket-Widowed	2976,9	-	-	35,7	129,2	293,1	1000,4	3841,9	10831,6
VIII	HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS									
		84,2	1,0	1,6	5,2	8,9	26,0	100,3	485,1	2326,2
	Naimattomat-Unmarried	39,3	1,1	3,8	10,4	33,0	78,0	218,7	676,2	2508,5
	Naimisissa-Married	24,8	-	-	3,3	3,0	13,1	75,6	337,5	1254,2
	Eronneet-Divorced	79,4	-	-	9,4	15,1	37,1	144,6	547,8	2123,7
	Lesket-Widowed	483,2	-	-	-	25,8	38,2	85,0	486,8	2376,4
IX	RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS									
		36,1	0,4	1,9	8,7	13,6	30,6	59,6	199,6	682,7
	Naimattomat-Unmarried	14,0	0,4	3,2	16,4	9,0	42,9	71,6	233,7	745,8
	Naimisissa-Married	18,4	-	0,5	4,7	10,1	19,1	55,3	168,8	292,6
	Eronneet-Divorced	47,9	-	4,5	18,7	30,2	80,5	44,9	233,3	369,3
	Lesket-Widowed	179,9	-	-	17,9	19,4	30,6	64,6	199,1	717,5
X	VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM									
		15,2	0,1	0,3	0,7	0,9	4,5	20,1	99,2	378,1
	Naimattomat-Unmarried	5,5	0,1	-	3,0	-	11,7	22,6	84,5	420,3
	Naimisissa-Married	5,6	-	0,5	0,4	1,3	1,2	17,5	76,4	334,4
	Eronneet-Divorced	8,2	-	-	-	-	6,2	10,0	60,9	277,0
	Lesket-Widowed	93,7	-	-	-	-	12,7	24,9	113,5	378,4
XI	RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOTEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM									
		0,1	-	0,5	-	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	0,2	-	1,3	-	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII	IBON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS									
		0,3	-	-	-	0,3	-	0,8	1,3	6,7
	Naimattomat-Unmarried	0,2	-	-	-	3,0	-	-	-	13,6
	Naimisissa-Married	0,2	-	-	-	-	-	1,8	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	1,4	-	-	-	-	-	-	2,1	6,1

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993: koko maa
Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993: whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
Siviilisääty - Marital status									
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	273	-	2	2	7	22	70	106	64
Naimattomat-Unmarried	40	-	1	1	1	1	13	13	10
Naimisissa-Married	75	-	1	1	4	12	31	22	4
Eronneet-Divorced	13	-	-	-	1	5	2	4	1
Lesket-Widowed	145	-	-	-	1	4	24	67	49
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	92	66	2	6	2	4	5	7	-
Naimattomat-Unmarried	78	66	1	4	2	2	3	-	-
Naimisissa-Married	6	-	1	2	-	2	-	1	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	8	-	-	-	-	-	2	6	-
XV PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ CAUSAE MORTIS PERINATALIS	47	47	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	47	47	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	107	9	4	5	8	7	8	14	52
Naimattomat-Unmarried	36	9	2	2	3	4	2	5	9
Naimisissa-Married	14	-	2	-	3	2	3	3	1
Eronneet-Divorced	11	-	-	3	2	1	1	-	4
Lesket-Widowed	46	-	-	-	-	-	2	6	38
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	1248	75	82	155	151	119	157	275	234
Naimattomat-Unmarried	290	68	45	41	20	19	24	33	40
Naimisissa-Married	315	5	21	61	72	58	57	37	4
Eronneet-Divorced	182	2	14	49	49	20	23	19	6
Lesket-Widowed	461	-	2	4	10	22	53	186	184

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1993; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
Kuolinsyy - Cause of death		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+
Siviilisääty - Marital status									
<hr/>									
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE									
	10,5	-	0,5	0,5	2,1	8,3	28,8	66,9	142,3
Naimattomat-Unmarried	3,6	-	0,6	1,5	3,0	3,9	49,0	64,6	135,6
Naimisissa-Married	7,3	-	0,5	0,4	1,7	7,1	28,6	70,1	167,2
Eronneet-Divorced	6,7	-	-	-	1,9	15,5	10,0	40,6	46,2
Lesket-Widowed	51,9	-	-	-	6,5	10,2	27,2	69,1	148,3
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE									
	3,5	8,4	0,5	1,5	0,6	1,5	2,1	4,4	-
Naimattomat-Unmarried	7,1	8,7	0,6	5,9	6,0	7,8	11,3	-	-
Naimisissa-Married	0,6	-	0,5	0,7	-	1,2	-	3,2	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	2,9	-	-	-	-	-	2,3	6,2	-
XV PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ CAUSAE MORTIS PERINATALIS									
	1,8	6,0	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	4,3	6,2	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA									
	4,1	1,1	1,1	1,2	2,4	2,6	3,3	8,8	115,6
Naimattomat-Unmarried	3,3	1,2	1,3	3,0	9,0	15,6	7,5	24,9	122,0
Naimisissa-Married	1,4	-	1,1	-	1,3	1,2	2,8	9,6	41,8
Eronneet-Divorced	5,7	-	-	5,6	3,8	3,1	5,0	-	184,7
Lesket-Widowed	16,5	-	-	-	-	-	2,3	6,2	115,0
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE									
	48,0	9,6	22,3	38,7	44,6	44,9	64,5	173,7	520,4
Naimattomat-Unmarried	26,4	8,9	28,7	61,0	60,1	74,1	90,5	164,1	542,4
Naimisissa-Married	30,5	22,7	11,2	22,2	30,4	34,5	52,5	117,8	167,2
Eronneet-Divorced	93,8	167,2	63,2	91,9	92,5	61,9	114,7	192,7	277,0
Lesket-Widowed	164,9	-	207,0	71,5	64,6	56,1	60,0	191,8	557,0

TILASTOKESKUS

Taulukko 4A. Kuolleet, joilla peruskuolinsyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolinsyyn ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 4A. Deaths from alcohol-related diseases, or alcohol intoxication, or alcohol intoxication combined with medical drugs as underlying cause, by underlying cause and age 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age				
Sukupuoli - Sex		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<hr/>						
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	1372	1	14	421	751	185
Miehet - Males	1114	-	9	336	612	157
Naiset - Females	258	1	5	85	139	28
<hr/>						
TAUTEIHIN KUOLLEITA - ALL DISEASES	768	-	1	168	457	142
Miehet - Males	632	-	-	139	372	121
Naiset - Females	136	-	1	29	85	21
<hr/>						
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS	111	-	1	30	46	34
Miehet - Males	104	-	-	29	44	31
Naiset - Females	7	-	1	1	2	3
<hr/>						
291 Alkoholin aiheuttamat elimelliset aivo-oireyhtymät - Syndromata psychoorganica ex usu alcoholica	45	-	-	6	13	26
Miehet - Males	42	-	-	6	13	23
Naiset - Females	3	-	-	-	-	3
<hr/>						
303 Alkoholiriippuvuus - Alcoholismus	66	-	1	24	33	8
Miehet - Males	62	-	-	23	31	6
Naiset - Females	4	-	1	1	2	-
<hr/>						
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM	13	-	-	4	9	-
Miehet - Males	12	-	-	3	9	-
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
<hr/>						
345 Epilepsia	13	-	-	4	9	-
Miehet - Males	12	-	-	3	9	-
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
<hr/>						
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	114	-	-	18	84	12
Miehet - Males	101	-	-	15	75	11
Naiset - Females	13	-	-	3	9	1
<hr/>						
425 Kardiomyopatia, sydänlihaskiintuma - Cardiomyopathia	114	-	-	18	84	12
Miehet - Males	101	-	-	15	75	11
Naiset - Females	13	-	-	3	9	1
<hr/>						
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	530	-	-	116	318	96
Miehet - Males	415	-	-	92	244	79
Naiset - Females	115	-	-	24	74	17
<hr/>						
535 Mahakatarri ja pohjukaissuolen tulehdus - Gastritis et duodenitis	2	-	-	-	2	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
Naiset - Females	1	-	-	-	1	-
<hr/>						
571 Krooniset maksasairaudet ja maksakirroosi - Morbi hepatis chronici et cirrhosis hepatis	437	-	-	85	262	90
Miehet - Males	333	-	-	64	195	73
Naiset - Females	104	-	-	21	66	17
<hr/>						
577 Haiman sairaudet - Morbi pancreatis	91	-	-	31	54	6
Miehet - Males	81	-	-	28	47	6
Naiset - Females	10	-	-	3	7	-
<hr/>						
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	604	1	13	253	294	43
Miehet - Males	482	-	9	197	240	36
Naiset - Females	122	1	4	56	54	7
<hr/>						
TAPATURMAISET MYRKYTYKSET - ACCIDENTAL POISONING (E840-859)	453	-	7	173	235	38
Miehet - Males	384	-	6	150	197	31
Naiset - Females	69	-	1	23	38	7
<hr/>						
E849 Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutus - Medicinal agents in combination with alcohol	116	-	4	58	48	6
Miehet - Males	93	-	4	48	38	3
Naiset - Females	23	-	-	10	10	3

TILASTOKESKUS

Taulukko 4A. Kuolleet, joilla peruskuolinsyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholiin ja yhteisvaikuttavan lääkkeeseen myrkytys, peruskuolinsyyn ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 4A. Deaths from alcohol-related diseases, or alcohol intoxication, or alcohol intoxication combined with medical drugs as underlying cause, by underlying cause and age 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age				
		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
Sukupuoli - Sex						
Alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol (E851)	337	-	3	115	187	32
Miehet - Males	291	-	2	102	159	28
Naiset - Females	46	-	1	13	28	4
ITSEMURHA JA MUU ITSELLE TARKOITUKSELLISESTI AIHEUTETTU VAHINKO - SUICIDE AND SELFINFLECTED INJURY (E950-959)	119	1	4	62	47	5
Miehet - Males	78	-	2	37	34	5
Naiset - Females	41	1	2	25	13	-
VAMMAUTUMISET, JOISTA EI TIEDETTÄ, ONKO KYSEESSÄ TAHATON VAI TAHALLINEN TEKO - INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLECTED (E970-979)	32	-	2	18	12	-
Miehet - Males	20	-	1	10	9	-
Naiset - Females	12	-	1	8	3	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päähdyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan
1993; koko maa
Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and
age 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age				
		Sukupuoli - Sex				
		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS						
	1059	3	125	424	405	102
Miehet - Males	942	1	111	383	361	86
Naiset - Females	117	2	14	41	44	16
KULJETUS- JA AJONEUVOTAPATURMAT - TRANSPORT ACCIDENTS (E800-830)						
	176	1	38	58	63	16
Miehet - Males	164	1	33	54	61	15
Naiset - Females	12	-	5	4	2	1
Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents (E801)						
	77	-	30	28	14	5
Miehet - Males	71	-	26	26	14	5
Naiset - Females	6	-	4	2	-	-
Muut maaliikennetapaturmat - Other over-land traffic accidents (E800, E802-804)						
	33	1	6	11	14	1
Miehet - Males	29	1	5	9	13	1
Naiset - Females	4	-	1	2	1	-
E800 Rautatietapaturmat - Railway accidents						
	7	1	3	-	3	-
Miehet - Males	6	1	2	-	3	-
Naiset - Females	1	-	1	-	-	-
E802 Moottoriajoneuvotapaturmat muualla kuin yleisellä liikenne- alueella - Motor vehicle nontraffic accidents						
	20	-	3	8	8	1
Miehet - Males	17	-	3	6	7	1
Naiset - Females	3	-	-	2	1	-
E803 Muiden ajoneuvojen aiheuttamat tapaturmat yleisellä liiken- nealueella - Other vehicle traffic accidents						
	6	-	-	3	3	-
Miehet - Males	6	-	-	3	3	-
Vesiliikennetapaturmat - Water traffic accidents (E810-819)						
	66	-	2	19	35	10
Miehet - Males	64	-	2	19	34	9
Naiset - Females	2	-	-	-	1	1
E810 Hukkuminen vesiliikenteessä - Submersion in water transport accident						
	65	-	2	19	35	9
Miehet - Males	64	-	2	19	34	9
Naiset - Females	1	-	-	-	1	-
E819 Muut ja tuntemattomat tapaturmat vesiliikenteessä - Other and unspecified water transport accident						
	1	-	-	-	-	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1
TAPATURMAISET MYRKYTYKSET - ACCIDENTAL POISONING (E840-859)						
	4	-	-	1	2	1
Miehet - Males	4	-	-	1	2	1
Tapaturmainen lääkeyrkytys - Accidental poisoning by drugs and medicaments (E841-849)						
	3	-	-	-	2	1
Miehet - Males	3	-	-	-	2	1
E846 Verenkiertoelimistön vaikuttavien aineiden myrkkyyvaikutus - Accidental poisoning by agents affecting cardiovascular system						
	2	-	-	-	1	1
Miehet - Males	2	-	-	-	1	1
E847 Muiden lääkeaineiden myrkkyyvaikutus - Accidental poisoning by other drugs						
	1	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
Muiden aineiden myrkkyyvaikutus - Accidental poisoning by other substances (E852-855)						
	1	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
E853 Kaasujen, savujen ja höyryjen myrkkyyvaikutus - Accidental poisoning by gases, smokes and vapours						
	1	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
TAPATURMAISET PUTOAMISET JA KAAUTUMISET - ACCIDENTAL FALLS (E880-889)						
	114	-	9	27	49	29
Miehet - Males	102	-	7	26	44	25
Naiset - Females	12	-	2	1	5	4
E880 Kaatuminen tai putoaminen portaissa - Fall on or from stairs or steps						
	32	-	-	8	15	9
Miehet - Males	31	-	-	8	14	9
Naiset - Females	1	-	-	-	1	-
E881 Matalalta putoaminen - Fall from low level						
	2	-	-	-	1	1
Miehet - Males	2	-	-	-	1	1

TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päähdyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age				
			0-14	15-24	25-44	45-64	65-
E882 Korkealta putoaminen - Fall from high level		21	-	7	5	6	3
Miehet - Males		19	-	5	5	6	3
Naiset - Females		2	-	2	-	-	-
E883 Kompastuminen tai liukastuminen samalla tasolla - Fall on same level from slipping, tripping or stumbling		25	-	-	5	12	8
Miehet - Males		18	-	-	4	9	5
Naiset - Females		7	-	-	1	3	3
E889 Muu tai tarkemmin määrittelemätön putoaminen tai kaatuminen Other and unspecified fall		34	-	2	9	15	8
Miehet - Males		32	-	2	9	14	7
Naiset - Females		2	-	-	-	1	1
TULEN JA LIEKIN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT - ACCIDENTS CAUSED BY FIRE AND FLAMES (E890-899)		56	-	1	22	23	10
Miehet - Males		49	-	1	18	23	7
Naiset - Females		7	-	-	4	-	3
E890 Tulipalo rakennuksessa - Conflagration in building or structure		50	-	1	20	20	9
Miehet - Males		44	-	1	16	20	7
Naiset - Females		6	-	-	4	-	2
E891 Tulipalo muualla kuin rakennuksessa - Conflagration not in building or structure		4	-	-	1	3	-
Miehet - Males		4	-	-	1	3	-
E892 Vaatteiden tai vuodevaatteiden syttyminen - Accident caused by ignition of clothing		1	-	-	-	-	1
Naiset - Females		1	-	-	-	-	1
E899 Muu tai tarkemmin määrittelemätön tulipalo - Accident caused by other and unspecified fire		1	-	-	1	-	-
Miehet - Males		1	-	-	1	-	-
LUONNON JA YMPÄRISTÖN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT - ACCIDENTS DUE TO NATURAL AND ENVIRONMENTAL FACTORS (E900-909)		61	-	-	16	36	9
Miehet - Males		51	-	-	15	31	5
Naiset - Females		10	-	-	1	5	4
E900 Kuumuus - Excessive heat		37	-	-	8	22	7
Miehet - Males		31	-	-	8	19	4
Naiset - Females		6	-	-	-	3	3
E901 Kylmyys - Excessive cold		24	-	-	8	14	2
Miehet - Males		20	-	-	7	12	1
Naiset - Females		4	-	-	1	2	1
HUKKUMINEN - ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION (E910)		51	-	2	17	25	7
Miehet - Males		46	-	2	16	21	7
Naiset - Females		5	-	-	1	4	-
VIERASESINEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT - ACCIDENT CAUSED BY FOREIGN BODIES (E911-914)		35	-	1	9	22	3
Miehet - Males		27	-	1	7	16	3
Naiset - Females		8	-	-	2	6	-
E911 Tukehtuminen - Obstruction or suffocation		34	-	1	9	22	2
Miehet - Males		26	-	1	7	16	2
Naiset - Females		8	-	-	2	6	-
E912 Tapaturmainen mekaaninen tukehtuminen - Accidental mechanical suffocation		1	-	-	-	-	1
Miehet - Males		1	-	-	-	-	1
ESINEIDEN, KONEIDEN JA LAITTEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT SEKÄ RÄJÄHDYS-, SÄTEILY- JA AMPUMISTAPATURMAT - ACCIDENTS CAUSED BY MACHINERY, OTHER OBJECTS AND EXPLOSIVE MATERIAL, ELECTRIC CURRENT, RADIATION AND FIREARM MISSILES (E920-928)		5	-	1	3	1	-
Miehet - Males		5	-	1	3	1	-
E920 Törmäys tai isku - Striking or struck		1	-	-	1	-	-
Miehet - Males		1	-	-	1	-	-
E922 Konetapaturmat - Accidents caused by machinery		1	-	-	-	1	-
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-
E925 Ampumistapaturmat - Accidents caused by firearm missiles		1	-	-	1	-	-
Miehet - Males		1	-	-	1	-	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päähdyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskuoliinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan
1993; koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1993; whole country

Kuoliinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age				
		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
Sukupuoli - Sex						
E926 Sähkövirran aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by electric current	2	-	1	1	-	-
Miehet - Males	2	-	1	1	-	-
TAPATURMIEN JÄLKISEURAUKSET - LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY	2	-	-	-	2	-
Miehet - Males	2	-	-	-	2	-
ITSEMURHA JA MUU ITSELLE TARCOITUKSELLISESTI AIHEUTETTU VAHINKO - SUICIDE AND SELFINFLECTED INJURY (E950-959)	421	-	56	207	139	19
Miehet - Males	387	-	55	193	122	17
Naiset - Females	34	-	1	14	17	2
E950 Kiinteillä tai juoksevilla aineilla tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by solid or liquid substances	23	-	1	5	16	1
Miehet - Males	15	-	1	5	9	-
Naiset - Females	8	-	-	-	7	1
E952 Muilla kaasulla ja höyryillä tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by other gases and vapours	47	-	3	27	16	1
Miehet - Males	44	-	3	25	15	1
Naiset - Females	3	-	-	2	1	-
E953 Hirttäytyminen, kuristautuminen tai tukehduttautuminen - Suicide and selfinflicted injury by hanging, strangulation and suffocation	136	-	16	77	38	5
Miehet - Males	125	-	15	71	35	4
Naiset - Females	11	-	1	6	3	1
E954 Hukuttautuminen - Suicide by submersion (drowning)	16	-	1	5	8	2
Miehet - Males	14	-	1	5	6	2
Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
E955 Itsemurha ampumalla tai räjäyttämällä - Suicide and selfinflicted injury by firearms and explosives	150	-	29	63	52	6
Miehet - Males	148	-	29	63	50	6
Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
E956 Itsemurha viiltävällä tai pistävällä välineellä - Suicide by cutting and piercing instruments	4	-	-	2	2	-
Miehet - Males	3	-	-	1	2	-
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
E957 Itsemurha korkealta hyppäämällä - Suicide and selfinflicted injuries by jumping from high place	12	-	-	7	2	3
Miehet - Males	10	-	-	5	2	3
Naiset - Females	2	-	-	2	-	-
E959 Muulla tai määrittelemättömällä tavalla tehty itsemurha - Suicide by other and unspecified means	33	-	6	21	5	1
Miehet - Males	28	-	6	18	3	1
Naiset - Females	5	-	-	3	2	-
MURHA, TAPPO TAI MUUT TAHALLINEN PAHOINPITELY - HOMICIDE AND INJURY PURPOSELY INFLECTED BY OTHER PERSONS (E960-969)	87	2	10	47	27	1
Miehet - Males	66	-	7	35	24	-
Naiset - Females	21	2	3	12	3	1
E960 Tappelu tai vastaava väkivaltainen pahoinpitely aseitta - Unarmed fight or brawl	13	-	2	8	3	-
Miehet - Males	9	-	2	4	3	-
Naiset - Females	4	-	-	4	-	-
E962 Hirttäminen tai kuristaminen - Assault by hanging and strangulation	7	1	1	3	1	1
Miehet - Males	3	-	-	2	1	-
Naiset - Females	4	1	1	1	-	1
E964 Ampuminen tai räjäyttäminen - Assault by firearms and explosives	14	-	3	7	4	-
Miehet - Males	9	-	2	3	4	-
Naiset - Females	5	-	1	4	-	-
E965 Puukotus tai vahingoittaminen muulla teräaseella - Assault by cutting and piercing instrument	42	1	4	25	12	-
Miehet - Males	37	-	3	23	11	-
Naiset - Females	5	1	1	2	1	-
E966 Väkivaltainen vahingoittaminen tylpällä esineellä - Assault by blunt object	7	-	-	2	5	-
Miehet - Males	5	-	-	2	3	-
Naiset - Females	2	-	-	-	2	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päädyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age				
		Sukupuoli - Sex				
		0-14	15-24	25-44	45-64	65+
E969 Muulla tai tarkemmin määrittelemättömällä tavalla suoritettu murha, tappo tai tahallinen pahoinpitely - Assault by other and unspecified means	4	-	-	2	2	-
Miehet - Males	3	-	-	1	2	-
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
VAMMAUTUMISET, JOISTA EI TIEDEÄ, ONKO KYSESSÄ TAHATON VAI TAHALLINEN TEKO - INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLICTED (E970-979)	47	-	7	17	16	7
Miehet - Males	39	-	4	15	14	6
Naiset - Females	8	-	3	2	2	1
E970 Kiinteiden tai juoksevien aineiden aiheuttama myrkytys - Poisoning by solid or liquid substances	3	-	-	1	1	1
Miehet - Males	2	-	-	-	1	1
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
E971 Kaasumyrkytys - Poisoning by gases	3	-	-	1	2	-
Miehet - Males	3	-	-	1	2	-
E972 Hirttäminen, hirttyminen tai hirttäytysinen, kuristaminen, kuristuminen tai kuristautuminen, tukehduttaminen, tukehtuminen tai tukehduttautuminen - Hanging, strangulation or suffocation	1	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
E973 Hukkuminen, hukuttautuminen tai hukuttaminen - Submersion	13	-	3	3	3	4
Miehet - Males	11	-	2	3	3	3
Naiset - Females	2	-	1	-	-	1
E974 Ampuma-aseiden tai räjähtävien aineiden aiheuttama vahingoittuminen - Injury by firearms and explosives	1	-	1	-	-	-
Miehet - Males	1	-	1	-	-	-
E975 Leikkaavien tai pistävien esineiden aiheuttama vahingoittuminen - Injury by cutting and piercing instruments	1	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
E976 Korkealta putoaminen - Falling from high place	1	-	-	-	1	-
Naiset - Females	1	-	-	-	1	-
E979 Muulla tai määrittelemättömällä tavalla tapahtunut vahingoittuminen - Injury by other and unspecified means	24	-	3	11	8	2
Miehet - Males	20	-	1	10	7	2
Naiset - Females	4	-	2	1	1	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYÄ E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE															
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	
SUKUPUOLI - SEX																	
			14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+			
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS		4316	10	17	31	28	289	259	251	346	448	446	329	296	282	248	1036
Miehet - Males		3068	6	12	25	17	240	213	215	269	370	366	258	236	223	173	445
Naiset - Females		1248	4	5	6	11	49	46	36	77	78	80	71	60	59	75	591
KULJETUS- JA AJONEUVOTAPATURMAT - TRANSPORT ACCIDENTS (E800-E830)		640	1	6	15	12	103	47	34	36	46	68	34	32	49	47	110
Miehet - Males		470	-	5	12	8	86	36	32	25	37	54	27	25	36	28	59
Naiset - Females		170	1	1	3	4	17	11	2	11	9	14	7	7	13	19	51
E800 Rautatietapaturmat - Railway accidents		11	-	-	-	1	3	-	1	-	-	3	-	-	-	1	2
Miehet - Males		7	-	-	-	1	2	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-
Naiset - Females		4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
E800A Henkilöstö - Railway employee		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800B Matkustaja - Passenger		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E800F Jalankulkija - Pedestrian		8	-	-	-	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2
Miehet - Males		4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Naiset - Females		4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
E800X Muu, tuntematon - Other, unspecified p.		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Miehet - Males		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
E801 Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents		444	1	5	10	10	86	34	19	28	26	41	22	15	24	31	92
Miehet - Males		295	-	4	8	6	70	24	17	18	18	29	18	10	12	14	47
Naiset - Females		149	1	1	2	4	16	10	2	10	8	12	4	5	12	17	45
E801A Kuljettaja, henkilöstö - Driver, employee		168	-	-	-	1	39	18	9	17	13	20	14	7	6	7	17
Miehet - Males		134	-	-	-	1	34	15	8	10	9	17	10	5	6	5	14
Naiset - Females		34	-	-	-	-	5	3	1	7	4	3	4	2	-	2	3
E801B Matkustaja - Passenger		101	1	2	4	4	28	11	3	2	10	8	2	2	5	9	10
Miehet - Males		50	-	2	2	2	18	6	3	1	7	2	2	-	1	2	2
Naiset - Females		51	1	-	2	2	10	5	-	1	3	6	-	2	4	7	8
E801C Mp-kulj., matkust. - Motor cyclist, pass.		14	-	-	-	1	9	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		13	-	-	-	1	9	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
E801D Mopoiliija, matkust. -Motor bicycl., pass.		16	-	-	-	2	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1	7
Miehet - Males		15	-	-	-	2	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1	6
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E801E Polkupyöräilijä - Pedal cyclist		50	-	2	2	2	3	2	1	1	1	3	3	1	3	5	21
Miehet - Males		36	-	2	2	-	3	1	-	1	1	3	3	1	1	2	16
Naiset - Females		14	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	2	3	5
E801F Jalankulkija - Pedestrian		90	-	1	4	-	3	3	4	5	2	8	3	4	9	9	35
Miehet - Males		44	-	-	4	-	2	2	4	4	1	5	3	3	4	4	8
Naiset - Females		46	-	1	-	-	1	1	-	1	1	3	-	1	5	5	27
E801X Muu, tuntematon - Other, unspecified		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2
Miehet - Males		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
Naiset - Females		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
E802 Moottoriajoneuvotapaturmat muualla kuin yleisellä liikennealueella - Motor vehicle nontraffic accidents		43	-	1	4	-	7	4	4	1	6	3	4	4	1	2	2
Miehet - Males		38	-	1	3	-	7	3	4	1	5	3	3	4	1	2	1
Naiset - Females		5	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1
E802A Kuljettaja, henkilöstö - Driver, employee		11	-	-	1	-	2	1	1	1	1	-	1	1	1	-	1
Miehet - Males		11	-	-	1	-	2	1	1	1	1	-	1	1	1	-	1
E802B Matkustaja - Passenger		1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
E802C Mp-kulj., matkust. - Motor cyclist, pass.		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Miehet - Males		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
E802D Mopoiliija, matkust. -Motor bicycl., pass.		2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Miehet - Males		2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
E802F Jalankulkija - Pedestrian		6	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Miehet - Males		4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Naiset - Females		2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E802M Moottorikelkka - Snowmobile		22	-	-	-	-	4	3	3	-	4	2	3	2	-	1	-
Miehet - Males		19	-	-	-	-	4	2	3	-	3	2	2	2	-	1	-
Naiset - Females		3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyy (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYY E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE																
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-		
SUKUPUOLI - SEX						14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+	
<hr/>																		
E803	Muiden ajoneuvojen aiheuttamat tapaturmat yleisellä liikennealueella - Other vehicle traffic accidents	28	-	-	1	-	1	-	1	2	3	1	2	2	5	3	7	
	Miehet - Males	21	-	-	1	-	1	-	1	1	3	-	1	2	4	3	4	
	Naiset - Females	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	3	
E803E	Polkupyöräilijä - Pedal cyclist	27	-	-	1	-	1	-	1	1	3	1	2	2	5	3	7	
	Miehet - Males	21	-	-	1	-	1	-	1	1	3	-	1	2	4	3	4	
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3	
E803F	Jalankulkija - Pedestrian	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
E804	Muiden ajoneuvojen aiheuttamat tapaturmat muualla kuin yleisellä liikennealueella - Other vehicle nontraffic accidents	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E804E	Polkupyöräilijä - Pedal cyclist	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E810	Hukkuminen vesiliikenteessä - Submersion in water transport accident	98	-	-	-	1	4	7	6	4	11	18	6	9	17	9	6	
	Miehet - Males	95	-	-	-	1	4	7	6	4	11	18	5	7	17	9	6	
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
E810A	Moottorittomassa pienveneessä ollut henkilö - Occupant of small motorless boat	49	-	-	-	1	-	2	3	3	6	7	4	4	8	6	5	
	Miehet - Males	48	-	-	-	1	-	2	3	3	6	7	4	3	8	6	5	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
E810B	Purje- tai moottoriveneessä ollut henkilö - Occupant of sailboat or motorboat	45	-	-	-	-	4	5	2	1	5	9	2	5	8	3	1	
	Miehet - Males	43	-	-	-	-	4	5	2	1	5	9	1	4	8	3	1	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
E810X	Muu, tuntematon - Other, unspecified p.	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	
	Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	
E819	Muut ja tuntemattomat tapaturmat vesiliikenteessä - Other and unspecified water transport accidents	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E819A	Moottorittomassa pienveneessä ollut henkilö - Occupant of small motorless boat	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E819X	Muu, tuntematon - Other, unspecified p.	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E820	Tapaturmat moottorikoneilmaluissa - Air transport accidents; powered aircraft	6	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	-	1	-	-	-	
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E822	Laskuvarjohyppääjä - Parachutist	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E830	Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat - Other transport and vehicle accidents	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
	Miehet - Males	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
TAPATURMAISET MYRKITYKSET - ACCIDENTAL POISONING (E840-E859)		506	-	-	-	-	11	11	32	53	95	95	57	59	47	26	20	
	Miehet - Males	427	-	-	-	-	10	10	30	44	80	79	47	55	36	18	18	
	Naiset - Females	79	-	-	-	-	1	1	2	9	15	16	10	4	11	8	2	
E841	Analgeetit, antipyreetit, antireumaattit - Analgesics, antipyretics, antirheumatics	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
	Miehet - Males	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
E841F	Muut tai useat opiumryhmän aineet - Other or multiple opiates and related narcotics	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E841X	Muut tai useat analgeetit, antipyreetit, antireumaattit - Other and multiple analgesics, antipyretics, antirheumatics	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
E842	Antiepileptit, Parkinsonin taudin lääkkeet - Anticolluivants, anti-Parkinsonism drugs	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyt (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYY E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE															
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	
SUKUPUOLI - SEX						14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+

E844	Psykotrooppiset aineet - Psychotropic ag.	15	-	-	-	-	1	-	-	3	5	1	-	1	1	2	1
	Miehet - Males	10	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	1	1	1	-
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	1
E844X	Muut tai useat psykotrooppiset aineet -	15	-	-	-	-	1	-	-	3	5	1	-	1	1	2	1
	Other or multiple psychotropic agents	10	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	1	1	1	-
	Miehet - Males	10	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	1	1	1	-
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	1
E846	Verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	2	-
	Agents affecting cardiovascular system	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E846B	Sydänglykosidit -Cardiotonic glycosides	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E846X	Muut tai useat verenkiertoelimistöön	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-
	vaikuttavat aineet -Other or multiple	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-
	agents affecting cardiovascular system	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-
	Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-
E847	Muut lääkeaineet - Other drugs	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
E848	Useiden lääkeaineiden yhteisvaikutus -	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1
	Two or more medicinal agents	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1
E849	Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutus -	116	-	-	-	-	4	2	14	16	26	19	9	15	5	4	2
	Medicinal agents in combination with	93	-	-	-	-	4	1	14	12	21	15	7	13	3	1	2
	alcohol	23	-	-	-	-	-	1	-	4	5	4	2	2	2	3	-
	Miehet - Males	93	-	-	-	-	4	1	14	12	21	15	7	13	3	1	2
	Naiset - Females	23	-	-	-	-	-	1	-	4	5	4	2	2	2	3	-
E851	Alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by	337	-	-	-	-	3	7	17	31	60	69	43	38	37	17	15
	alcohol	291	-	-	-	-	2	7	15	27	53	59	35	36	29	13	15
	Miehet - Males	291	-	-	-	-	2	7	15	27	53	59	35	36	29	13	15
	Naiset - Females	46	-	-	-	-	1	-	2	4	7	10	8	2	8	4	-
E851A	Etyylialkoholi - Alcoholic beverages	313	-	-	-	-	2	6	15	30	54	64	42	34	35	16	15
	Miehet - Males	270	-	-	-	-	2	6	13	26	48	54	34	32	27	13	15
	Naiset - Females	43	-	-	-	-	-	-	2	4	6	10	8	2	8	3	-
E851B	Metyylialkoholi - Methyl alcohol	5	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
E851C	Isopropyylialkoholi - Isopropyl alcohol	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
E851X	Muut tai useat alkoholit - Other or multiple	15	-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	1	3	2	-	-
	alcohols	15	-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	1	3	2	-	-
	Miehet - Males	15	-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	1	3	2	-	-
E852	Muut kiinteät tai juoksevat aineet -	13	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	3	3	1	-
	Other solid or liquid substances	12	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	3	1	-
	Miehet - Males	12	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	3	1	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
E852A	Etyleeniglykoli - Ethylene glycol	12	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	3	2	1	-
	Miehet - Males	11	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	2	1	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
E852X	Öljytuotteet, muut teollisuusliuottimet,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	syövyttävät aineet, metallit -	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Solvents, metals, corrosive aromatics	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E853	Kaasut, savut ja höyryt - Gases, fumes	7	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-
	and vapours	6	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	Miehet - Males	6	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
E853A	Hiilimonoksidi - Carbon monoxide	6	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
E853X	Muut kaasut, savut, höyryt- Other gases	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	fumes, vapours	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOIMENPIDEVAHINGOT - MISADVENTURES DURING																	
SURGICAL AND MEDICAL CARE (E860-E869)		23	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	2	3	3	3	7
	Miehet - Males	14	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3	3
	Naiset - Females	9	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	4

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. B-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit B-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYY B-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE															
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	
SUKUPUOLI - SEX			14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+			
E860 Haava, punktio, perf. tai verenvuoto - Cut, puncture, perforation or haemorrhage		11	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	2	2	
Miehet - Males		8	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	
Naiset - Females		3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
E862 Aseptiikan epäonnistuminen - Failure of sterile precautions during procedure		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
Miehet - Males		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
E864 Laitteen tai instrumentin rikkoutumisesta toimenpiteen aikana aiheutunut - Mechanical failure of instrument or apparatus during procedure		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
Naiset - Females		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
E869 Muu tai tarkemmin määrittelemätön - Other and unspecified		8	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	
Miehet - Males		4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
Naiset - Females		4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
TOIMENPITEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET - SURGICAL AND MEDICAL PROCEDURES AS THE CAUSE OF ABNORMAL REACTION OF PATIENT (E870-E879)		5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	
Miehet - Males		4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E870 Leikkaustoimenpiteeseen liittyvä - Surgical operation and other surgical procedures		5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	
Miehet - Males		4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
TAPATURMAISET PUTOAMISET JA KAATUMISET - ACCIDENTAL FALLS (E880-E889)		880	-	-	1	1	10	5	8	14	30	30	31	35	31	62	622
Miehet - Males		414	-	-	1	1	8	5	8	12	29	28	26	27	27	43	199
Naiset - Females		466	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	5	8	4	19	423
E880 Kaatuminen tai putoaminen portaissa - Fall on or from stairs or steps		79	-	-	-	-	1	2	-	8	7	7	4	7	9	34	
Miehet - Males		58	-	-	-	-	1	2	-	8	7	7	3	7	9	14	
Naiset - Females		21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	20	
E881 Matalalta putoaminen (1 m tai alle) - Fall from low level (1 meter or less)		47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	41	
Miehet - Males		16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	12	
Naiset - Females		31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	29	
E882 Korkealta putoaminen (yli 1 m) - Fall from high level (more than 1 meter)		49	-	-	1	-	7	3	2	4	2	5	3	4	-	8	10
Miehet - Males		45	-	-	1	-	5	3	2	4	2	5	3	4	-	8	8
Naiset - Females		4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
E883 Kompastuminen, liukastuminen samalla tasolla Fall on same level from slipping, tripping		472	-	-	-	-	-	2	4	11	5	14	16	8	23	389	
Miehet - Males		186	-	-	-	-	-	2	3	10	3	9	13	8	13	125	
Naiset - Females		286	-	-	-	-	-	1	1	2	5	3	-	10	264		
E889 Muu, tarkemmin määrittelemätön kaatuminen - Other, unspecified fall		233	-	-	-	1	3	1	2	6	9	12	6	10	15	20	148
Miehet - Males		109	-	-	-	1	3	1	2	5	9	12	6	6	12	12	40
Naiset - Females		124	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	8	108	
TULEN JA LIEKIN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT - ACCID. CAUSED BY FIRES, FLAMES (E890-E899)		102	-	2	1	1	1	7	4	10	10	11	8	6	7	9	25
Miehet - Males		79	-	2	1	-	1	7	3	7	8	11	8	6	7	6	12
Naiset - Females		23	-	-	-	1	-	1	3	2	-	-	-	-	3	13	
E890 Tulipalo rakennuksessa - Conflagration in building or structure		85	-	2	1	1	1	6	3	10	7	7	7	4	7	9	20
Miehet - Males		66	-	2	1	-	1	6	2	7	5	7	7	4	7	6	11
Naiset - Females		19	-	-	-	1	-	1	3	2	-	-	-	-	3	9	
E891 Tulipalo muualla kuin rakennuksessa - Conflagration not in building or structure		8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	1	-	-	
Miehet - Males		8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	1	-	-	
E892 Vaatteiden tai vuodevaatteiden syttyminen - Accident caused by ignition of clothing		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
Miehet - Males		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Naiset - Females		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
E893 Erittäin tulenarkojen aineiden syttyminen - Ignition of highly inflammable material		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
Miehet - Males		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
E899 Muu tai tarkemmin määrittelemätön tulipalo - Accident caused by other, unspecified fire		2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Miehet - Males		2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYYN E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE																	
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-			
SUKUPUOLI - SEX																	14	24	29
																	34	39	44
																	49	54	59
																	64	69	70+
LUONNON JA YMPÄRISTÖN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT ACCIDENTS DUE TO NATURAL AND ENVIRONMENTAL FACTORS (E900-E909)		90	-	-	-	-	1	1	2	8	8	10	14	12	13	7	14		
	Miehet - Males	68	-	-	-	-	1	1	2	8	7	10	10	10	11	3	5		
	Naiset - Females	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	2	4	9		
E900	Kuumuus - Excessive heat	41	-	-	-	-	-	1	5	2	4	8	7	4	5	5			
	Miehet - Males	31	-	-	-	-	-	1	5	2	4	6	5	4	2	2			
	Naiset - Females	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	3		
E901	Kylmyys - Excessive cold	44	-	-	-	-	1	1	-	3	6	5	6	4	8	1	9		
	Miehet - Males	33	-	-	-	-	1	1	-	3	5	5	4	4	6	1	3		
	Naiset - Females	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	6			
E904	Eläinten ja kasvien aiheuttamat myrkytykset ja toksiset reaktiot - Venomous animals and plants as the cause of poisoning	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
E904B	Hyönteisen aiheuttama - Insects	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
E905	Muut eläinten aiheuttamat tapaturmat Other accidents caused by animals	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
E905X	Muut eläinten aiheuttamat - Other caused by animals	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
E906	Salamanisku - Lightning	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
E909	Luonnonilmiöiden aiheuttamat muut tapa- turmat - Other accidents due to natural and environmental factors	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
E910	HUKKOMINEN - ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	119	-	6	9	1	6	9	7	11	7	8	9	10	13	11	12		
	Miehet - Males	105	-	5	7	1	4	9	7	10	7	6	7	10	12	11	9		
	Naiset - Females	14	-	1	2	-	2	-	-	1	-	2	2	-	1	-	3		
E910A	Uima-altaassa - In swimming pool	8	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	1		
	Miehet - Males	7	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-		
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
E910B	Mualla uimassa - While swimming in other places	20	-	-	-	-	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	1		
	Miehet - Males	17	-	-	-	-	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1		
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
E910C	Vesiuurheilun yhteydessä - While engaged in sport	6	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
E910D	Rannalta tai laiturilta putoamisen seu- rauksena - Accidental fall into water	25	-	4	3	-	1	-	2	2	2	1	-	4	1	2	3		
	Miehet - Males	21	-	3	1	-	1	-	2	2	2	-	-	4	1	2	3		
	Naiset - Females	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
E910E	Vajoaminen jäihin - Fall through the ice	27	-	1	3	-	-	2	1	2	2	1	3	1	2	4	5		
	Miehet - Males	26	-	1	3	-	-	2	1	2	2	1	3	1	2	4	4		
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
E910X	Muulla tavalla - On the other way	33	-	-	2	1	-	3	1	4	2	4	2	3	6	3	2		
	Miehet - Males	29	-	-	2	1	-	3	1	4	2	3	1	3	5	3	1		
	Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1		
VIERASESINEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT - ACC- IDENTS CAUSED BY FOREIGN BODIES (E911-E914)		78	5	-	-	2	2	1	3	5	6	8	8	9	6	7	16		
	Miehet - Males	52	4	-	-	2	2	1	2	4	6	5	4	8	4	4	6		
	Naiset - Females	26	1	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	1	2	3	10		
E911	Tukehtuminen - Obstruction or suffocation	68	3	-	-	1	1	1	1	4	6	8	8	9	6	7	13		
	Miehet - Males	44	2	-	-	1	1	1	-	3	6	5	4	8	4	4	5		
	Naiset - Females	24	1	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	1	2	3	8		
E911A	Ruuan aiheuttama - Food causing obstr.	67	3	-	-	1	1	1	1	4	6	8	8	9	6	6	13		
	Miehet - Males	43	2	-	-	1	1	1	-	3	6	5	4	8	4	3	5		
	Naiset - Females	24	1	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	1	2	3	8		
E911X	Muu hengitysteiden tukkeut. johtuva - Other object causing obstruction, suffoc	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSY Y E-LUOKITUS CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE	YHT. IKÄ - AGE																
	TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-		
	SUKUPUOLI - SEX																
		14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+				
E912 Mekaaninen tukehtuminen - Mechanical suffoc Miehet - Males Naiset - Females	8 7 1	2 2 -	- - -	- - -	1 1 -	1 2 -	- - -	2 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	
E914 Muuhun ruumiin aukkoon joutunut vierasesine - Foreign body entering other orifice Miehet - Males Naiset - Females	2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
ESINEIDEN, KONEN JA LAITTEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT, RÄJÄHDYS-, SÄTEILY- JA AM- PUMISTAPATURMAT - ACCIDENTS CAUSED BY MACHI- NERY, OTHER OBJECTS, EXPLOSIVE MATERIAL, ELECTRIC CURRENT, RADIATION, FIREARM MISSILES (E920-E928)	38 32 6	- - -	- - -	1 1 -	1 4 -	5 3 -	3 3 -	3 3 -	3 3 -	2 1 1	5 4 -	3 3 -	2 2 -	1 1 -	1 1 -	6 3 3	
Miehet - Males	32	-	-	1	1	4	3	3	3	3	1	4	3	2	1	3	
Naiset - Females	6	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	
E920 Törmäys tai isku - Striking or struck Miehet - Males Naiset - Females	10 8 2	- - -	- - -	- 1 -	1 - -	- - -	- - -	2 2 -	2 2 -	1 1 -	1 - -	- 1 -	- - -	1 - -	- 1 -	1 1 -	
E920A Putoava esine - Falling object Miehet - Males	7 7	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	1 1	2 2	- -	1 1	- -	- -	1 1	- -	1 1	
E920X Muu törmäys, isku esineeseen, ihmiseen - Striking against or struck by objects, persons Miehet - Males Naiset - Females	3 1 2	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
E921 Tapaturmaisesti puristuksiin joutuminen - Caught accidentally in or between objects Miehet - Males	6 6	- -	- -	1 1	- 1	1 1	- -	- -	1 1	- -	1 1	1 1	- -	- -	- -	- -	
E922 Konetapaturmat-Accidents caused by machinery Miehet - Males	5 5	- -	- -	- -	- -	- -	2 2	- -	- -	1 1	1 1	- -	- -	- -	1 1	- -	
E923 Leikkaavien, pistävien työkalujen, esineiden aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by cutting and piercing instruments or objects Miehet - Males Naiset - Females	2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	
E924 Räjähdystapaturmat - accidents caused by explosion Miehet - Males	2 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	
E924B Räjähdysaine - Explosive material Miehet - Males	2 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	
E925 Ampumistapaturmat - Accidents caused by firearms missile Miehet - Males	5 5	- -	- -	- -	2 2	2 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	
E926 Sähkövirran aiheuttamat tapaturmat - Acci- dents caused by electric current Miehet - Males Naiset - Females	5 4 1	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 2 -	- -	- -	- -	- -	
E926A Kotitalousvirta - Domestic wiring, appl. Miehet - Males Naiset - Females	3 2 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 -	1 - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	- -	- -	- -	- -	
E926B Voimavirta - Industrial wiring, el. mach. Miehet - Males	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	
E926X Muu, määrittelemätön sähkövirta- Other Miehet - Males	1 1	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
E927 Kuuman aineen, esineen, syövyttävän nesteen, höyryn aih. tapaturmat - Accidents caused by hot substances, objects, caustic or corrosive material and steam Miehet - Males Naiset - Females	3 1 2	- - -	- - -	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 1 2	
MUUT TAPATURMAT-OTHER ACCIDENTS (E929A-929D)	15 11 4	- - -	- - -	- -	- 2	1 1	- -	- -	- -	- -	1 - 1	2 1 -	1 1 -	- -	- -	8 6 2	
Miehet - Males	11	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	6	
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	
E929A Ylirasitus - Overexertion Naiset - Females	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	
E929D Muut tai määrittelemättömät tapaturmat - Other or unspecified accidents Miehet - Males Naiset - Females	14 11 3	- - -	- - -	- -	- 2	1 1	- -	- -	- -	- -	1 - 1	1 1 -	1 1 -	- -	- -	8 6 2	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYY E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE																
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-		
SUKUPUOLI - SEX						14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+	

TAPATURMIEN JÄLKISEURAUKSET - LATE EFFECTS OF ACCIDENT (E929E-E929I)		77	-	1	-	-	1	1	2	-	4	5	4	4	7	7	41	
	Miehet - Males	44	-	-	-	-	1	1	1	-	4	4	4	3	6	4	16	
	Naiset - Females	33	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	3	25	
E929E	Moottoriajoneuvotapaturman jälkiseuraus - Late effects of motor vehicle accident	16	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	2	1	7	
	Miehet - Males	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	2	-	4	
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	
E929F	Muun kuljetus- ja liikennetapaturman jälkiseuraus - Late effects of other transport and traffic accident	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-	
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
E929G	Myrkytystapaturman jälkiseuraus - Late effects of accidental poisoning	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
E929H	Kaatumistapaturman jälkiseuraus - Late effects of accidental fall	46	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	5	2	31	
	Miehet - Males	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	4	1	11	
	Naiset - Females	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	20	
E929I	Muun tapaturman jälkiseuraus - Late effects of other accident	7	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	1	
	Miehet - Males	6	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	1	
	Naiset - Females	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN BIOLOGISESTI VAIKUTTAVIEN AINEIDEN HOIDOLLISEN KÄYTÖN SIVUVAIK. - DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICAL SUBSTANCES CAUSING ADVERSE EFFECTS IN THERAPEUTIC USE (E930-E949)																		
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E935	Analgeetit, antipyreetit ja antireumaatit - Analgesics, antipyretics, antirheumatics	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E935H	Aromaattiset analgeetit-Arom. analgesics	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
ITSEMURHA JA MUU ITSELLE TARKOITUKSELLISESTI AIHEUTETTU VAHINKO - SUICIDE AND OTHER SELF-INFLICTED INJURY (E950-E959)																		
	Miehet - Males	1397	-	-	-	4	117	143	121	171	186	165	130	100	83	55	122	
	Naiset - Females	1106	-	-	-	3	107	116	99	130	152	131	101	69	64	42	92	
		291	-	-	-	1	10	27	22	41	34	34	29	31	19	13	30	
E950	Kiinteillä tai juoksevilla aineilla tehty - Suicide and selfinflicted poisoning by solid or liquid substances	335	-	-	-	1	16	29	26	58	49	48	37	22	20	9	20	
	Miehet - Males	199	-	-	-	-	11	16	17	37	28	24	27	11	14	5	9	
	Naiset - Females	136	-	-	-	1	5	13	9	21	21	24	10	11	6	4	11	
E950A	Analgeetit, antipyreetit - Analgetics, antipyretics	13	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	1	2	5	
	Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	3	
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
E950B	Antiepileptit ja Parkinsonin taudin lääkkeet - Anticonvulsants, anti-Parkinsonism drugs	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	1	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	
E950C	Unilääkkeet ja sedatiivit - Hypnotics and sedatives	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
E950D	Psykotrooppiset aineet - Psychotropic ag.	99	-	-	-	-	6	8	9	18	15	15	9	5	6	4	4	
	Miehet - Males	56	-	-	-	-	5	4	6	11	8	8	7	2	4	1	-	
	Naiset - Females	43	-	-	-	-	1	4	3	7	7	7	2	3	2	3	4	
E950F	Verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet - Agents affecting the cardiovascular syst.	38	-	-	-	-	1	2	2	3	6	6	7	3	6	-	2	
	Miehet - Males	21	-	-	-	-	1	2	2	1	3	1	6	1	3	-	1	
	Naiset - Females	17	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	1	2	3	-	1	
E950G	Muut lääkeaineet - Other drugs and medic.	15	-	-	-	-	1	3	2	3	2	1	1	2	-	-	-	
	Miehet - Males	9	-	-	-	-	1	1	2	2	2	-	-	1	-	-	-	
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	1	-	-	-	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYÖ E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE																
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-		
SUKUPUOLI - SEX						14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+	

E950H	Useiden lääkkeiden yhteisvaikutus - Two or more medical agents	34	-	-	-	-	3	3	3	7	4	2	6	1	1	1	3	
	Miehet - Males	18	-	-	-	-	2	2	-	5	3	-	3	-	1	1	1	
	Naiset - Females	16	-	-	-	-	1	1	3	2	1	2	3	1	-	-	2	
E950I	Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikut.- Medicaments in combination with alcohol	119	-	-	-	1	4	9	8	25	20	21	12	9	5	2	3	
	Miehet - Males	78	-	-	-	-	2	5	5	16	11	14	9	7	4	2	3	
	Naiset - Females	41	-	-	-	1	2	4	3	9	9	7	3	2	1	-	-	
E950K	Muut kiinteät ja juoksevat aineet - Other solid and liquid substances	8	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	1	1	-	2	
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
E951	Talouskaasun avulla tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by gases in domestic use	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E952	Muilla kaasuilla, höyryillä tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by other gases and vapours	92	-	-	-	-	6	8	5	18	21	14	11	2	4	2	1	
	Miehet - Males	86	-	-	-	-	6	7	5	16	19	14	10	2	4	2	1	
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	
E953	Hirttäytyminen, kuristautuminen, tukehdutt. - Suicide and selfinflicted injury by hanging strangulation and suffocation	420	-	-	-	1	31	36	34	47	54	49	37	30	28	23	50	
	Miehet - Males	350	-	-	-	1	29	35	27	36	49	46	29	20	21	16	41	
	Naiset - Females	70	-	-	-	2	1	7	7	11	5	3	8	10	7	7	9	
E954	Hukuttautuminen - Suicide by submersion	65	-	-	-	-	3	2	9	4	9	6	3	9	5	3	12	
	Miehet - Males	43	-	-	-	-	3	1	8	4	6	3	1	4	3	3	7	
	Naiset - Females	22	-	-	-	-	1	1	-	3	3	2	5	2	-	-	5	
E955	Itsemurha ampumalla tai räjäyttämällä - Suicide by firearms and explosives	318	-	-	-	2	44	39	28	27	33	39	27	24	17	14	24	
	Miehet - Males	309	-	-	-	2	44	37	28	25	33	38	25	23	16	14	24	
	Naiset - Females	9	-	-	-	-	2	-	2	-	1	2	1	1	-	-	-	
E956	Itsemurha viiltävällä tai pistävällä välineellä - Suicide by cutting and piercing instruments	23	-	-	-	-	3	1	2	5	2	2	3	2	1	1	2	
	Miehet - Males	16	-	-	-	-	3	1	1	4	1	1	2	1	-	-	2	
	Naiset - Females	7	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	
E957	Itsemurha korkealta hyppäämällä - Suicide by jumping from high place	52	-	-	-	-	6	7	5	4	4	2	5	5	2	1	11	
	Miehet - Males	36	-	-	-	-	5	4	4	3	4	2	3	3	1	-	7	
	Naiset - Females	16	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	2	2	1	1	4	
E959	Muulla tai tuntemattomalla tavalla tehty - Suicide by other and unspecified means	90	-	-	-	-	11	19	13	10	11	5	8	5	5	2	1	
	Miehet - Males	66	-	-	-	-	9	13	9	7	9	3	5	4	4	2	1	
	Naiset - Females	24	-	-	-	-	2	6	4	3	2	2	3	1	1	-	-	
E959A	Jättäytyminen liikkuvan ajoneuvon alle - Jumping or lying before moving object	49	-	-	-	-	6	14	6	3	4	3	4	3	4	1	1	
	Miehet - Males	31	-	-	-	-	6	8	3	2	2	1	1	2	4	1	1	
	Naiset - Females	18	-	-	-	-	-	6	3	1	2	2	3	1	-	-	-	
E959B	Ajoneuvoa ajamalla tehty itsemurha - Suicide by driving a vehicle	18	-	-	-	-	3	5	3	2	3	-	2	-	-	-	-	
	Miehet - Males	17	-	-	-	-	2	5	3	2	3	-	2	-	-	-	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E959C	Muulla tai tuntemattom. tavalla tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted injury by other or unspecified means	18	-	-	-	-	1	-	3	3	3	2	2	2	1	1	-	
	Miehet - Males	16	-	-	-	-	-	-	3	3	3	2	2	2	-	1	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E959X	Itsemurhayrityksen jälkiseuraus - Late effect of selfinflicted injury	5	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY - HOMICIDE, AND INJURY PURPOSELY INFLICTED BY OTHER PERSONS (E960-E969)		166	1	1	3	6	17	17	16	22	29	14	11	9	8	5	7	
	Miehet - Males	115	-	-	2	1	9	13	11	17	20	12	8	8	8	2	4	
	Naiset - Females	51	1	1	1	5	8	4	5	5	9	2	3	1	-	3	3	
E960	Tappelu tai vastaava väkiv. pahoinpitely - Unarmed fight or brawl	26	-	-	-	-	2	2	2	3	6	2	2	3	3	-	1	
	Miehet - Males	20	-	-	-	-	2	2	-	2	4	2	1	3	3	-	1	
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSYY E-LUOKITUS		YHT.	IKÄ - AGE																
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-			
SUKUPUOLI - SEX			14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+					
E960A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	6	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-			
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
	Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-			
E960B	Muu väkivallan uhri - Victim of other violence	15	-	-	-	-	2	-	-	5	2	2	1	2	-	1			
	Miehet - Males	13	-	-	-	-	2	-	-	4	2	1	1	2	-	1			
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-			
E960X	Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	5	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	1	-	-			
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	1	-	-			
E961	Myrkyttäminen - Assault by poisoning	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1
	Miehet - Males	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1
E961A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1
	Miehet - Males	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1
E962	Hirtittäminen tai kuristaminen - Assault by hanging and strangulation	11	-	-	2	2	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-			
	Miehet - Males	5	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-			
	Naiset - Females	6	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1			
E962A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	5	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1			
	Miehet - Males	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Naiset - Females	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
E962B	Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	4	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-			
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-			
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
E962X	Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Naiset - Females	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
E963	Hukuttaminen - Assault by submersion	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
E963B	Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
E964	Ampuminen ja räjäyttämisen - Assault by firearms and explosives	44	-	-	-	3	6	5	4	7	8	3	2	1	2	1	2		
	Miehet - Males	28	-	-	-	1	3	4	2	4	4	3	2	1	2	-	2		
	Naiset - Females	16	-	-	-	2	3	1	2	3	4	-	-	-	-	1	-		
E964A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	16	-	-	-	3	1	1	1	3	3	2	-	-	-	1	1		
	Miehet - Males	8	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1		
	Naiset - Females	8	-	-	-	2	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-		
E964B	Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	22	-	-	-	-	5	2	3	2	4	1	2	-	2	-	1		
	Miehet - Males	15	-	-	-	-	3	1	2	1	2	1	2	-	2	-	1		
	Naiset - Females	7	-	-	-	-	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-		
E964X	Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	6	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	1	-	-			
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-			
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
E965	Puukotus tai muulla teräaseella tehty murha, tappo tms. - Assault by cutting and piercing instrument	61	1	1	-	1	7	6	7	8	13	8	4	2	1	1	1		
	Miehet - Males	48	-	-	-	-	3	5	6	8	12	6	4	2	1	1	-		
	Naiset - Females	13	1	1	-	1	4	1	1	-	1	2	-	-	-	-	1		
E965A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	12	1	1	-	-	3	-	2	1	1	2	-	-	-	-	1		
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-		
	Naiset - Females	7	1	1	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
E965B	Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	40	-	-	-	1	4	4	4	7	8	6	4	-	1	1	-		
	Miehet - Males	34	-	-	-	-	2	3	4	7	7	5	4	-	1	1	-		
	Naiset - Females	6	-	-	-	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
E965X	Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	9	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	2	-	-	-			
	Miehet - Males	9	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	2	-	-	-			

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1993; koko maa
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1993; whole country

KUOLINSY Y E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE																
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-	15-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-		
SUKUPUOLI - SEX						14	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	70+	

E966	Väkivaltainen vahingoittaminen tylpällä esi- neellä - Assault by blunt object	12	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	1	1	2	2	-	
	Miehet - Males	7	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	2	1	-	
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	
E966A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	
E966B	Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	7	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1	1	-	
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
E966X	Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Un- specified relationship between victim and perpetrator	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E969	Muu murha, tappo, pahoinpitely - Assault by other and unspecifed means	9	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	1	-	-	2	
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	
	Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	
E969A	Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
E969B	Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	7	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	1	-	-	1	
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
VAMMAUTUMISET, JOISTA EI TIEDEÄ, ONKO KY- SESSÄ TAHATON VAI TAHALLINEN TEKO - INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLICTED (E970-E979)		177	2	-	-	-	15	11	18	13	23	28	14	12	12	7	22	
	Miehet - Males	124	1	-	-	-	7	9	16	9	16	23	9	9	8	7	10	
	Naiset - Females	53	1	-	-	-	8	2	2	4	7	5	5	3	4	-	12	
E970	Kiinteiden, juoksevien aineiden aiheuttama myrkytys - Poisoning by solid and liquid substances	72	-	-	-	-	3	4	8	5	14	12	7	6	6	1	6	
	Miehet - Males	44	-	-	-	-	1	3	6	2	8	10	3	3	5	1	2	
	Naiset - Females	28	-	-	-	-	2	1	2	3	6	2	4	3	1	-	4	
E971	Kaasumyrkytys- Poisoning by gases	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	-	-	1	
	Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
E972	Hirttyminen, kuristuminen tai tukehtuminen - Hanging, strangulation or suffocation	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
E973	Hukkuminen - Submersion	23	-	-	-	-	3	-	3	2	2	3	1	2	1	2	4	
	Miehet - Males	19	-	-	-	-	2	-	3	2	2	3	1	2	-	2	2	
	Naiset - Females	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
E974	Ampuma-aseiden, räjähtävien aineiden aiheut- tama - Injury by firearms and explosives	4	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E975	Leikkaavien tai pistävien esineiden aiheutt. - Injury bu cutting and piercing instruments	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E976	Korkealta putoaminen-Falling from high place	7	1	-	-	-	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	1	
	Miehet - Males	6	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E979	Muulla tai määrittelemättömällä tavalla - By other or unspecified means	62	1	-	-	-	6	3	5	5	7	10	4	3	4	4	10	
	Miehet - Males	45	-	-	-	-	1	3	5	4	6	9	3	3	2	4	5	
	Naiset - Females	17	1	-	-	-	5	-	-	1	1	1	1	-	2	-	5	
POLIISIIN TAI VASTAAVAN TOIMINNASTA AIHEUTU- NEET VAHINGOITUMISET SEKÄ SOTATOIMET - LEGAL		2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
E980	Poliisiin tai muun vastaavan toiminnasta aiheutuneet vahingoittumiset - Injury due to legal interventions	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
E990	Sotatila - Injury resulting from operations of war	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	to legal interventions	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

TILASTOKESKUS

Taulukko 6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan 1993

Table 6. Perinatal and infant deaths by province and health care district, 1993

Alue - Region	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths	Elävänä syntyneet Live births
LÄÄNI - PROVINCE							
Koko maa - Whole country	272	433	161	34	90	285	64826
Uudenmaan lääni	68	124	56	9	27	92	18504
Turun ja Porin lääni	33	56	23	5	11	39	8160
Hämeen lääni	33	48	15	8	15	38	8820
Kymen lääni	30	38	8	1	5	14	3681
Mikkelin lääni	9	16	7	-	-	7	2141
Pohjois-Karjalan lääni	7	13	6	-	1	7	2069
Kuopion lääni	8	17	9	1	4	14	2970
Keski-Suomen lääni	13	18	5	2	5	12	3223
Vaasan lääni	28	38	10	2	10	22	5774
Oulun lääni	28	44	16	5	7	28	6563
Lapin lääni	14	20	6	1	4	11	2592
Ahvenanmaa - Åland	1	1	-	-	1	1	329
SAIRAANHOITOPIIRI HEALTH CARE DISTRICT							
Uudenmaan shp	46	81	35	7	14	56	11481
Helsingin shp	21	38	17	2	12	31	6769
Varsinais-Suomen shp	21	31	10	4	4	18	5314
Satakunnan shp	12	24	12	1	6	19	2573
Kanta-Hämeen shp	13	15	2	-	1	3	1921
Pirkanmaan shp	13	25	12	8	12	32	5360
Päijät-Hämeen shp	10	18	8	-	4	12	2441
Kymenlaakson shp	17	21	4	1	3	8	2110
Etelä-Karjalan shp	10	14	4	-	2	6	1453
Etelä-Savon shp	6	8	2	-	-	2	1115
Itä-Savon shp	4	7	3	-	-	3	743
Pohjois-Karjalan shp	7	13	6	-	1	7	2095
Pohjois-Savon shp	8	17	9	1	4	14	2970
Keski-Suomen shp	13	18	5	2	5	12	3223
Etelä-Pohjanmaan shp	16	22	6	1	3	10	2537
Vaasan shp	9	13	4	1	5	10	2137
Keski-Pohjanmaan shp	3	3	-	-	2	2	1100
Pohjois-Pohjanmaan shp	23	36	13	4	3	20	5461
Kainuun shp	5	8	3	1	4	8	1102
Länsi-Pohjan shp	5	7	2	-	1	3	916
Lapin shp	9	13	4	1	3	8	1676
Ahvenanmaa - Åland	1	1	-	-	1	1	329

TILASTOKESKUS

Taulukko 6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan 1993 (1000 syntynyttä kohden)
 Table 6. Perinatal and infant deaths by province and health care district, 1993 (per 1000 birth)

Alue - Region	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths	Elävänä syntyneet Live births
LAÄNI - PROVINCE							
Koko maa - Whole country	4.2	6.7	2.5	0.5	1.4	4.4	64026
Uudenmaan lääni	3.7	6.7	3.0	0.5	1.5	5.0	18504
Turun ja Porin lääni	4.0	6.8	2.8	0.6	1.3	4.8	8160
Hämeen lääni	3.7	5.4	1.7	0.9	1.7	4.3	8820
Kymen lääni	8.1	10.2	2.2	0.3	1.4	3.8	3681
Mikkelin lääni	4.2	7.4	3.3	-	-	3.3	2141
Pohjois-Karjalan lääni	3.4	6.3	2.9	-	0.5	3.4	2069
Kuopion lääni	2.7	5.7	3.0	0.3	1.3	4.7	2970
Keski-Suomen lääni	4.0	5.6	1.6	0.6	1.6	3.7	3223
Vaasan lääni	4.8	6.5	1.7	0.3	1.7	3.8	5774
Oulun lääni	4.2	6.7	2.4	0.8	1.1	4.3	6563
Lapin lääni	5.4	7.7	2.3	0.4	1.5	4.2	2592
Ahvenanmaa - Åland	3.0	3.0	-	-	3.0	3.0	329
SAIRAANHOITOPIIRI HEALTH CARE DISTRICT							
Uudenmaan shp	4.0	7.0	3.0	0.6	1.2	4.9	11481
Helsingin shp	3.1	5.6	2.5	0.3	1.8	4.6	6769
Varsinais-Suomen shp	3.9	5.8	1.9	0.8	0.8	3.4	5314
Satakunnan shp	4.6	9.3	4.7	0.4	2.3	7.4	2573
Kanta-Hämeen shp	6.7	7.8	1.0	-	0.5	1.6	1921
Pirkanmaan shp	2.4	4.7	2.2	1.5	2.2	6.0	5360
Päijät-Hämeen shp	4.1	7.3	3.3	-	1.6	4.9	2441
Kymenlaakson shp	8.0	9.9	1.9	0.5	1.4	3.8	2110
Etelä-Karjalan shp	6.8	9.6	2.8	-	1.4	4.1	1453
Etelä-Savon shp	5.4	7.1	1.8	-	-	1.8	1115
Itä-Savon shp	5.4	9.4	4.0	-	-	4.0	743
Pohjois-Karjalan shp	3.3	6.2	2.9	-	0.5	3.3	2095
Pohjois-Savon shp	2.7	5.7	3.0	0.3	1.3	4.7	2970
Keski-Suomen shp	4.0	5.6	1.6	0.6	1.6	3.7	3223
Etelä-Pohjanmaan shp	6.3	8.6	2.4	0.4	1.2	3.9	2537
Vaasan shp	4.2	6.1	1.9	0.5	2.3	4.7	2137
Keski-Pohjanmaan shp	2.7	2.7	-	-	1.8	1.8	1100
Pohjois-Pohjanmaan shp	4.2	6.6	2.4	0.7	0.5	3.7	5461
Kainuun shp	4.5	7.2	2.7	0.9	3.6	7.3	1102
Länsi-Pohjan shp	5.4	7.6	2.2	-	1.1	3.3	916
Lapin shp	5.3	7.7	2.4	0.6	1.8	4.8	1676
Ahvenanmaa - Åland	3.0	3.0	-	-	3.0	3.0	329

TILASTOKESKUS

Taulukko 7. Perinataali- ja imeväisiässä kuolleet äidin iän, kuolinkuukauden, syntymäpainon ja raskauden keston mukaan 1993
Table 7. Perinatal and infant deaths by age of mother, month of death, birthweight and gestational age, 1993

	Kuolleena syntyneet Stilli- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
ÄIDIN IKÄ - AGE OF MOTHER						
15 - 19	7	11	4	-	3	7
20 - 24	38	62	24	5	14	43
25 - 29	91	140	49	13	30	92
30 - 34	78	119	41	13	20	74
35 - 39	46	79	33	3	9	45
40 - 44	9	17	8	-	3	11
45 -	2	3	1	-	-	1
Tunt. - Unknown	1	2	1	-	11	12
KUOLINKUUKAUSI - MONTH OF DEATH						
Tammikuu - January	23	37	14	3	11	28
Helmikuu - February	22	31	9	3	11	23
Maaliskuu - March	20	31	11	8	4	23
Huhtikuu - April	22	40	18	5	7	30
Toukokuu - May	25	33	8	4	6	18
Kesäkuu - June	21	31	10	1	6	17
Heinäkuu - July	27	40	13	2	8	23
Elokuu - August	31	38	7	2	7	16
Syyskuu - September	17	33	16	1	11	28
Lokakuu - October	11	27	16	2	4	22
Marraskuu - November	28	44	16	1	9	26
Joulukuu - December	25	48	23	2	6	31
SYNTYMÄPAINO - BIRTHWEIGHT						
- 499	38	50	12	-	1	13
500 - 999	70	115	45	9	5	59
1000 - 1499	25	44	19	3	-	22
1500 - 1999	36	58	22	2	1	25
2000 - 2499	24	41	17	3	2	22
2500 - 2999	33	40	7	6	2	15
3000 - 3499	26	45	19	2	2	23
3500 - 3999	13	25	12	7	-	19
4000 - 4499	5	10	5	-	1	6
4500 - 4999	-	1	1	-	-	1
5000 -	-	-	-	-	-	-
Tunt. - Unknown	2	4	2	2	76	80
RASKAUDEN KESTO - GESTATIONAL AGE						
- 21	5	6	1	-
22 - 24	62	93	31	1
25 - 27	32	58	26	7
28 - 30	36	54	18	3
31 - 33	27	40	13	4
34 - 36	38	51	13	2
37 - 39	48	87	39	9
40 - 41	23	40	17	3
42 -	1	4	3	2
Tunt. - Unknown	-	-	-	3

TILASTOKESKUS

Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolinsyyn (3-num.) mukaan 1993; koko maa
Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit) 1993; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post- neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	272	433	161	34	90	285
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIONOSI ET PARASITARI	-	-	-	-	2	2
Verenmyrkytys - Septicaemia (038)	-	-	-	-	2	2
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	1	1	-	-	2	2
Aivosyöpä - Neoplasma malignum cerebri (191)	-	-	-	-	2	2
Luonnolliselta kuluultaan epäselvät mui- den alueiden kasvaimet - Neoplasma non definitum loco alio seu NUD (238)	1	1	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLICI	-	3	3	1	3	7
Aminohappojen kuljetuksen ja aineen- vaihdon häiriöt - Morbi congeniti metabolici aminoacidi (270)	-	2	2	-	-	2
Rasva-aineenvaihdunnan synnynnäiset häiriöt - Morbi congeniti metabolici lipidici (272)	-	-	-	1	1	2
Muut aineenvaihduntahäiriöt - Morbi metabolici alii seu NUD (277)	-	1	1	-	2	3
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM	-	1	1	2	10	13
Bakteeriperäinen aivokalvontulehdus - Meningitis bacterica (320)	-	-	-	-	2	2
Selkäytimen etusarven neuronin taudit - Morbi cellularum cornus anterioris (335)	-	-	-	1	6	7
Lapsuusiän aivohalvaus (CP) - Paresis cerebralis infantilis (343)	-	-	-	-	2	2
Lihasdystrofiat - Dystrophia musculorum (359)	-	1	1	1	-	2
VII VERENKIERTOELINIEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	-	-	-	-	2	2
Akuutti sydänlihaksen tulehdus - Myocarditis acuta (422)	-	-	-	-	2	2
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	-	-	-	1	3	4
Viruskeuhkokuume - Pneumonia virosa (480)	-	-	-	-	2	2
Keuhkokuume - Pneumonia NUD (485)	-	-	-	1	1	2
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	30	98	68	13	22	103
Aivottomuus - Anencephalus (740)	-	2	2	1	-	3
Selkäydinhalkio - Spina fibida aperta (741)	-	-	-	1	-	1
Hermoston muut epämuodostumat - Male- formationes systematis nervorum aliae (742)	4	7	3	-	1	4
Sydämen bulbus- ja väliseinädefektit - Maleformationes bulbi et septi cordis (745)	5	11	6	2	7	15
Muut synnynnäiset sydänvial - Malefor- mationes cordis congenitae aliae (746)	1	19	18	6	5	29
Muun verenkiertoelimistön epämuodostumat Maleformationes organorum circulationis aliorum (747)	-	2	2	2	1	5
Hengityselinten epämuodostumat - Malefor- mationes organorum respirationis (748)	1	4	3	-	-	3
Suulakihaalkio ja huulihalkio - Palato- et cheiloschisis (749)	1	1	-	-	-	-
Ruoansulatuselinten muut epämuodostumat Maleformationes organorum digestionis aliae (751)	1	1	-	-	1	1

TILASTOKESKUS

Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolinsyy (3-num.) mukaan 1993: koko maa
Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit) 1993: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Kuollessa syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Möhkäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post- neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
Virtsaelintien epämuodostumat - Male- formations organorum urinariorum (753)	1	8	7	-	-	7
Muut tuki- ja liikuntaelinten epämuo- dostumat - Maleformations systematis musculosceletalis aliae (756)	3	11	8	-	3	11
Kromosomianomaliat - Anomaliae chromosomatis (758)	12	24	12	1	3	16
Muut anomaliat - Maleformations aliae (759)	1	8	7	-	1	8
XV PERINATAALIT SYYT - CAUSAE MORTIS PERINATALIS	239	327	88	16	10	114
Sikiön kasvuhäiriö - Tarditas fetus crescendi (764)	6	6	-	-	-	-
Ennenaikaisuus - Praematuritas (765)	16	36	20	-	-	20
Synnytystraumat - Traumata in partu (767)	1	1	-	-	-	-
Sikiön hapenpuute ja asfyksia - Hypoxia et asphyxia foetalis (768)	49	55	6	-	-	6
IRD-oireyhtymä - Syndroma IRD (769)	-	30	30	9	3	42
Muut vastasyntyneen hengitysvaikeudet - Dysfunctio respirationis aliae (770)	-	16	16	1	5	22
Perinataalivaiheen infektiot - Morbi infectiosi perinatalis (771)	8	9	1	-	1	2
Sikiön ja vastasyntyneen verenvuoto - Haemorrhagia foetalis et neonatalis (772)	1	8	7	5	-	12
Sikiön ja vastasyntyneen isoimmunisa- tiosta aiheutuva hemolyttinen sairaus - Morbus haemolyticus foetuum et neonatorum e causa isoimmunisationis (773)	1	1	-	-	-	-
Sikiön ja vastasyntyneen hematologiset sairaudet - Morbi sanguinis neonatorum (776)	8	8	-	-	-	-
Sikiön ja vastasyntyneen ruoansulatus- elimistön taudit - Morbi digestionis neonatorum (777)	-	-	-	1	1	2
Ihon ja lämmönsäätelyn häiriöt - Casus cutis et temperaturae moderationis (778)	3	5	2	-	-	2
Muut sikiön ja vastasyntyneen häiriöti- lat - Conditiones aliae neonatorum (779)	146	152	6	-	-	6
XVI OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELLYT TAPAUKSET - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	-	-	-	-	28	28
Äkillinen, ei väkivaltainen kuolema tuntemattomasta syystä - Mors subita, non violenta, causa ignota (798)	-	-	-	-	28	28
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	2	3	1	1	8	10
Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents (E801)	2	2	-	-	1	1
Toimenpidevahinko: haava, punktio, perfo- raatio tai verenvuoto - Misadventure during medical care: cut, puncture, perforation or haemorrhage (E860)	-	-	-	-	1	1
Tukehtuminen - Suffocation (E911)	-	-	-	-	3	3
Tapaturmainen mekaaninen tukehtuminen - Accidental mechanical suffocation (E912)	-	-	-	1	1	2
Teräaseella vahingoittaminen - Assault by cutting and piercing instrument (E965)	-	-	-	-	1	1
Korkealta putoaminen - Falling from high place (E976)	-	-	-	-	1	1
Muulla tavalla tapahtunut vahingoittu- minen - Injury by other means (E979)	-	1	1	-	-	1

TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenettelyn mukaan 1993; koko maa ja läänit
Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1993; whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total		Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Lääketieteellinen - Medical		Oikeuslääketieteellinen - Medicolegal		Muu - Other	
Kuolinsyyn - Cause of death												
Ikä - Age												
		%		%		%		%		%		%
KOKO MAA - WHOLE COUNTRY												
Kuolleita yhteensä - Total deaths												
	51028	100.0	35847	70.2	6722	13.2	8348	16.4	111	0.2		
0 - 64	11634	100.0	4566	39.2	1867	16.0	5144	44.2	57	0.5		
65 - 74	10735	100.0	7293	67.9	1772	16.5	1644	15.3	26	0.2		
75 -	28659	100.0	23988	83.7	3083	10.8	1560	5.4	28	0.1		
Tauteihin kuolleet - All diseases												
	46712	100.0	35449	75.9	6680	14.3	4497	9.6	86	0.2		
0 - 64	8602	100.0	4530	52.7	1862	21.6	2174	25.3	36	0.4		
65 - 74	10284	100.0	7257	70.6	1765	17.2	1239	12.0	23	0.2		
75 -	27826	100.0	23662	85.0	3053	11.0	1084	3.9	27	0.1		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence												
	4316	100.0	398	9.2	42	1.0	3851	89.2	25	0.6		
0 - 64	3032	100.0	36	1.2	5	0.2	2970	98.0	21	0.7		
65 - 74	451	100.0	36	8.0	7	1.6	405	89.8	3	0.7		
75 -	833	100.0	326	39.1	30	3.6	476	57.1	1	0.1		
UUDENMAAN LÄÄNI												
Kuolleita yhteensä - Total deaths												
	11155	100.0	6853	61.4	2005	18.0	2251	20.2	46	0.4		
0 - 64	2864	100.0	930	32.5	512	17.9	1396	48.7	26	0.9		
65 - 74	2198	100.0	1274	58.0	495	22.5	419	19.1	10	0.5		
75 -	6093	100.0	4649	76.3	998	16.4	436	7.2	10	0.2		
Tauteihin kuolleet - All diseases												
	10118	100.0	6791	67.1	1992	19.7	1298	12.8	37	0.4		
0 - 64	2079	100.0	924	44.4	510	24.5	628	30.2	17	0.8		
65 - 74	2118	100.0	1270	60.0	492	23.2	346	16.3	10	0.5		
75 -	5921	100.0	4597	77.6	990	16.7	324	5.5	10	0.2		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence												
	1037	100.0	62	6.0	13	1.3	953	91.9	9	0.9		
0 - 64	785	100.0	6	0.8	2	0.3	768	97.8	9	1.1		
65 - 74	80	100.0	4	5.0	3	3.7	73	91.2	-	-		
75 -	172	100.0	52	30.2	8	4.7	112	65.1	-	-		
TURUN JA PORIN LÄÄNI												
Kuolleita yhteensä - Total deaths												
	7621	100.0	5156	67.7	1368	18.0	1083	14.2	14	0.2		
0 - 64	1478	100.0	552	37.3	323	21.9	598	40.5	5	0.3		
65 - 74	1560	100.0	995	63.8	337	21.6	225	14.4	3	0.2		
75 -	4583	100.0	3609	78.7	708	15.4	260	5.7	6	0.1		
Tauteihin kuolleet - All diseases												
	7055	100.0	5103	72.3	1361	19.3	578	8.2	13	0.2		
0 - 64	1116	100.0	548	49.1	322	28.9	242	21.7	4	0.4		
65 - 74	1490	100.0	992	66.6	337	22.6	158	10.6	3	0.2		
75 -	4449	100.0	3563	80.1	702	15.8	178	4.0	6	0.1		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence												
	566	100.0	53	9.4	7	1.2	505	89.2	1	0.2		
0 - 64	362	100.0	4	1.1	1	0.3	356	98.3	1	0.3		
65 - 74	70	100.0	3	4.3	-	-	67	95.7	-	-		
75 -	134	100.0	46	34.3	6	4.5	82	61.2	-	-		
HÄMEEN LÄÄNI												
Kuolleita yhteensä - Total deaths												
	7617	100.0	5410	71.0	960	12.6	1235	16.2	12	0.2		
0 - 64	1662	100.0	634	38.1	277	16.7	745	44.8	6	0.4		
65 - 74	1611	100.0	1114	69.1	260	16.1	233	14.5	4	0.2		
75 -	4344	100.0	3662	84.3	423	9.7	257	5.9	2	0.0		
Tauteihin kuolleet - All diseases												
	6997	100.0	5361	76.6	955	13.6	673	9.6	8	0.1		
0 - 64	1238	100.0	631	51.0	277	22.4	326	26.3	4	0.3		
65 - 74	1548	100.0	1109	71.6	258	16.7	179	11.6	2	0.1		
75 -	4211	100.0	3621	86.0	420	10.0	168	4.0	2	0.0		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence												
	620	100.0	49	7.9	5	0.8	562	90.6	4	0.6		
0 - 64	424	100.0	3	0.7	-	-	419	98.8	2	0.5		
65 - 74	63	100.0	5	7.9	2	3.2	54	85.7	2	3.2		
75 -	133	100.0	41	30.8	3	2.3	89	66.9	-	-		

TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenettelyn mukaan 1993; koko maa ja läänit
Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1993; whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total		Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Muu - Other	
Kuolinsyy - Cause of death								
Ikä - Age								
		%		%		%		%
KYMEN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	3922	100.0	2812	71.7	325	8.3	779	19.9
0 - 64	886	100.0	355	40.1	93	10.5	434	49.0
65 - 74	888	100.0	591	66.6	107	12.0	189	21.3
75 -	2148	100.0	1866	86.9	125	5.8	156	7.3
Tauteihin kuolleet - All diseases	3557	100.0	2774	78.0	323	9.1	456	12.8
0 - 64	648	100.0	354	54.6	93	14.4	199	30.7
65 - 74	840	100.0	588	70.0	107	12.7	144	17.1
75 -	2069	100.0	1832	88.5	123	5.9	113	5.5
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	365	100.0	38	10.4	2	0.5	323	88.5
0 - 64	238	100.0	1	0.4	-	-	235	98.7
65 - 74	48	100.0	3	6.3	-	-	45	93.8
75 -	79	100.0	34	43.0	2	2.5	43	54.4
MIKKELIN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2582	100.0	1944	75.3	241	9.3	394	15.3
0 - 64	562	100.0	254	45.2	65	11.6	242	43.1
65 - 74	551	100.0	384	69.7	76	13.8	90	16.3
75 -	1469	100.0	1306	88.9	100	6.8	62	4.2
Tauteihin kuolleet - All diseases	2355	100.0	1907	81.0	240	10.2	205	8.7
0 - 64	413	100.0	250	60.5	65	15.7	97	23.5
65 - 74	519	100.0	379	73.0	76	14.6	63	12.1
75 -	1423	100.0	1278	89.8	99	7.0	45	3.2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	227	100.0	37	16.3	1	0.4	189	83.3
0 - 64	149	100.0	4	2.7	-	-	145	97.3
65 - 74	32	100.0	5	15.6	-	-	27	84.4
75 -	46	100.0	28	60.9	1	2.2	17	37.0
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2027	100.0	1561	77.0	164	8.1	301	14.8
0 - 64	474	100.0	231	48.7	41	8.6	201	42.4
65 - 74	458	100.0	352	76.9	57	12.4	49	10.7
75 -	1095	100.0	978	89.3	66	6.0	51	4.7
Tauteihin kuolleet - All diseases	1876	100.0	1546	82.4	162	8.6	168	9.0
0 - 64	362	100.0	228	63.0	41	11.3	93	25.7
65 - 74	446	100.0	350	78.5	57	12.8	39	8.7
75 -	1068	100.0	968	90.6	64	6.0	36	3.4
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	151	100.0	15	9.9	2	1.3	133	88.1
0 - 64	112	100.0	3	2.7	-	-	108	96.4
65 - 74	12	100.0	2	16.7	-	-	10	83.3
75 -	27	100.0	10	37.0	2	7.4	15	55.6
KUOPION LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2851	100.0	2073	72.7	386	13.5	390	13.7
0 - 64	648	100.0	261	40.3	131	20.2	255	39.4
65 - 74	597	100.0	420	70.4	105	17.6	71	11.9
75 -	1606	100.0	1392	86.7	150	9.3	64	4.0
Tauteihin kuolleet - All diseases	2621	100.0	2050	78.2	383	14.6	186	7.1
0 - 64	488	100.0	260	53.3	131	26.8	96	19.7
65 - 74	575	100.0	417	72.5	104	18.1	53	9.2
75 -	1558	100.0	1373	88.1	148	9.5	37	2.4
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	230	100.0	23	10.0	3	1.3	204	88.7
0 - 64	160	100.0	1	0.6	-	-	159	99.4
65 - 74	22	100.0	3	13.6	1	4.5	18	81.8
75 -	48	100.0	19	39.6	2	4.2	27	56.3

TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenetellyn mukaan 1993; koko maa ja läänit

Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1993; whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total		Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Muu - Other	
Kuolinsyy - Cause of death								
Ikä - Age								
		%		%		%		%
KESKI-SUOMEN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2639	100.0	1866	70.7	361	13.7	407	15.4
0 - 64	611	100.0	223	36.5	115	18.8	270	44.2
65 - 74	596	100.0	421	70.6	101	16.9	73	12.2
75 -	1432	100.0	1222	85.3	145	10.1	64	4.5
Tauteihin kuolleet - All diseases	2382	100.0	1845	77.5	356	14.9	178	7.5
0 - 64	427	100.0	218	51.1	114	26.7	94	22.0
65 - 74	563	100.0	420	74.6	100	17.8	42	7.5
75 -	1392	100.0	1207	86.7	142	10.2	42	3.0
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	257	100.0	21	8.2	5	1.9	229	89.1
0 - 64	184	100.0	5	2.7	1	0.5	176	95.7
65 - 74	33	100.0	1	3.0	1	3.0	31	93.9
75 -	40	100.0	15	37.5	3	7.5	22	55.0
VAASAN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	4675	100.0	3834	82.0	298	6.4	534	11.4
0 - 64	883	100.0	463	52.4	85	9.6	333	37.7
65 - 74	941	100.0	761	80.9	72	7.7	105	11.2
75 -	2851	100.0	2610	91.5	141	4.9	96	3.4
Tauteihin kuolleet - All diseases	4385	100.0	3792	86.5	298	6.8	286	6.5
0 - 64	688	100.0	460	66.9	85	12.4	141	20.5
65 - 74	913	100.0	757	82.9	72	7.9	81	8.9
75 -	2784	100.0	2575	92.5	141	5.1	64	2.3
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	290	100.0	42	14.5	-	-	248	85.5
0 - 64	195	100.0	3	1.5	-	-	192	98.5
65 - 74	28	100.0	4	14.3	-	-	24	85.7
75 -	67	100.0	35	52.2	-	-	32	47.8
OULUN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	3863	100.0	2827	73.2	414	10.7	614	15.9
0 - 64	1012	100.0	427	42.2	144	14.2	437	43.2
65 - 74	858	100.0	636	74.1	107	12.5	113	13.2
75 -	1993	100.0	1764	88.5	163	8.2	64	3.2
Tauteihin kuolleet - All diseases	3492	100.0	2798	80.1	411	11.8	277	7.9
0 - 64	735	100.0	424	57.7	144	19.6	163	22.2
65 - 74	813	100.0	634	78.0	107	13.2	71	8.7
75 -	1944	100.0	1740	89.5	160	8.2	43	2.2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	371	100.0	29	7.8	3	0.8	337	90.8
0 - 64	277	100.0	3	1.1	-	-	274	98.9
65 - 74	45	100.0	2	4.4	-	-	42	93.3
75 -	49	100.0	24	49.0	3	6.1	21	42.9
LAPIN LÄÄNI								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	1828	100.0	1325	72.5	160	8.8	341	18.7
0 - 64	507	100.0	218	43.0	69	13.6	219	43.2
65 - 74	438	100.0	321	73.3	41	9.4	76	17.4
75 -	883	100.0	785	89.0	50	5.7	46	5.2
Tauteihin kuolleet - All diseases	1637	100.0	1298	79.3	159	9.7	179	10.9
0 - 64	368	100.0	216	58.7	68	18.5	84	22.8
65 - 74	420	100.0	317	75.5	41	9.8	62	14.8
75 -	849	100.0	765	90.1	50	5.9	33	3.9
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	191	100.0	27	14.1	1	0.5	162	84.8
0 - 64	139	100.0	2	1.4	1	0.7	135	97.1
65 - 74	18	100.0	4	22.2	-	-	14	77.8
75 -	34	100.0	21	61.8	-	-	13	38.2

TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenettelyn mukaan 1993; koko maa ja läänit
Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1993; whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total		Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Lääketieteellinen - Medical		Oikeuslääketieteellinen - Medicolegal		Muu - Other	
Kuolinsyy - Cause of death												
Ikä - Age												
		%		%		%		%		%		%
AAVENANMAA - ÅLAND												
Kuolleita yhteensä - Total deaths												
0 - 64	248	100,0	186	75,0	40	16,1	19	7,7	3	1,2		
65 - 74	47	100,0	18	38,3	12	25,5	14	29,8	3	6,4		
75 -	39	100,0	24	61,5	14	35,9	1	2,6	-	-		
	162	100,0	144	88,9	14	8,6	4	2,5	-	-		
Tauteihin kuolleet - All diseases												
0 - 64	237	100,0	184	77,6	40	16,9	13	5,5	-	-		
65 - 74	40	100,0	17	42,5	12	30,0	11	27,5	-	-		
75 -	39	100,0	24	61,5	14	35,9	1	2,6	-	-		
	158	100,0	143	90,5	14	8,9	1	0,6	-	-		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence												
0 - 64	11	100,0	2	18,2	-	-	6	54,5	3	27,3		
65 - 74	7	100,0	1	14,3	-	-	3	42,9	3	42,9		
75 -	4	100,0	1	25,0	-	-	3	75,0	-	-		

Liitteet – *Appendices*

Liite 1 – Appendix 1

KESKIVÄKILUKU IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN 1993 MEAN POPULATION BY AGE, SEX AND PROVINCE 1993

IKÄ AGE	KOKO MAA WHOLE COUNTRY	UUDEN- MAAN	TURUN- PORIN	HÄMEEN	KYMEN	MIKKELIN	POHJOIS- KARJALAN	KUOPION	KESKI- SUOMEN	VAASAN	OULUN	LAPIN	AHVE- NANMAA ÅLAND
MOLEMMAT SUKUPUOLET - BOTH SEXES													
YHTEENSÄ TOTAL	5066447	1285814	698602	723278	334673	207693	177984	258727	256366	448833	446763	202664	25047
0	65534	18506	8276	8991	3471	2206	2141	3087	3262	5784	6575	2636	326
1- 4	260065	69734	33135	35496	15018	9450	9031	12956	13180	23623	26136	10957	1350
5- 9	317054	77128	41170	43022	18956	12602	11654	16630	16699	30144	33527	14026	1494
10-14	326850	75858	43545	44183	20269	12827	11919	17304	17189	32303	35192	14796	1461
15-19	321335	75083	43549	44127	20857	13084	11355	16684	16748	31389	32973	14016	1467
20-24	312929	82016	42670	43996	19666	11973	10148	15514	15401	28557	28566	12757	1663
25-29	371346	112494	49256	51867	21698	13048	11377	17683	17600	29116	31502	13793	1910
30-34	380641	109627	48796	52745	23018	14318	13118	19201	19185	29765	33393	15693	1778
35-39	396437	105727	52055	55498	25465	15823	14626	20694	19895	32361	35580	16857	1854
40-44	422046	111053	58034	61370	28138	16877	14893	21305	21112	34880	35724	16666	1990
45-49	395187	110673	55848	58260	26855	15595	12795	18377	19017	32121	29768	13878	1997
50-54	288157	76133	40026	41925	20401	12091	9515	14148	14411	23773	23108	11204	1420
55-59	258030	61243	36833	37515	18747	11851	9405	13412	13257	22337	21331	10928	1168
60-64	250143	54110	36729	37040	18975	12252	9598	13784	13140	22441	20676	10325	1070
65-69	229155	46293	34655	34520	17460	11358	8915	12986	12339	22047	18555	8938	1087
70-74	180569	36960	27504	27769	13349	8818	6843	9835	9623	18539	13954	6375	998
75-79	135063	28370	20984	20807	10346	6258	5063	7177	6879	13950	9968	4355	903
80-84	75277	21224	15604	14958	7320	4523	3586	5039	4723	9638	6612	2852	644
85-	59174	13577	9930	9185	4389	2735	1997	2907	2700	6059	3619	1608	462
MIEHET - MEN													
YHTEENSÄ TOTAL	2463739	613040	337707	348550	163779	101492	88045	126750	126320	220690	223147	101881	12334
0	33425	9447	4239	4592	1929	1125	1096	1549	1685	2962	3315	1315	169
1- 4	132791	35572	16963	18111	7746	4817	4650	6448	6767	12125	13356	5529	707
5- 9	161989	39384	21086	21922	9712	6415	5955	8493	8540	15458	17149	7114	756
10-14	167116	39002	22191	22588	10285	6502	6115	8865	8785	16549	17932	7515	784
15-19	164349	38288	22005	22538	10652	6683	5769	8594	8665	16181	16967	7250	754
20-24	159935	40099	21843	22598	10294	6293	5261	7963	8110	14968	14926	6718	858
25-29	189490	55173	25251	26599	11434	6747	5944	9152	9079	15340	16594	7230	946
30-34	194558	54939	24954	27206	12050	7425	6707	9925	9903	15140	17237	8176	892
35-39	202008	52115	26367	28126	13233	8314	7732	10830	10293	16651	18641	8798	905
40-44	216080	54003	29563	31256	14730	8894	8146	11318	11068	18211	18915	9009	965
45-49	201170	54138	28729	29665	13932	8091	6825	9586	9810	16666	15430	7248	1048
50-54	143649	36827	20042	20769	10427	6129	4815	7124	7290	11985	11704	5748	787
55-59	125978	29299	17905	17994	9331	5794	4749	6558	6555	11031	10635	5536	588
60-64	117121	24823	17155	16866	8913	5800	4506	6518	6230	10649	10111	4998	549
65-69	99029	19350	14930	14545	7486	4981	3869	5608	5313	9872	8374	4189	508
70-74	67381	13187	10310	10052	5010	3275	2585	3676	3625	7931	5345	2572	410
75-79	44894	8740	7052	6688	3400	2060	1690	2326	2392	5061	3524	1578	380
80-84	28563	5765	4677	4289	2144	1392	1091	1518	1486	3027	2070	891	210
85-	14208	2885	2440	2140	1067	751	536	695	718	1479	918	462	113
NAISET - WOMEN													
YHTEENSÄ TOTAL	2602708	672773	360895	374728	170894	106200	89939	131977	130046	228142	223615	100783	12713
0	32109	9059	4037	4399	1812	1081	1045	1538	1576	2822	3259	1321	157
1- 4	127274	34162	16171	17384	7272	4633	4381	6508	6414	11497	12781	5428	643
5- 9	155065	37744	20084	21100	9243	6187	5699	8137	8158	14686	16377	6911	737
10-14	159734	36856	21354	21594	9984	6325	5804	8439	8404	15754	17260	7281	677
15-19	156985	36795	21544	21588	10204	6401	5586	8090	8083	15208	16006	6766	713
20-24	152994	41916	20827	21398	9371	5679	4887	7551	7291	13589	13639	6038	805
25-29	181856	57320	24005	25268	10264	6301	5433	8531	8521	13775	14908	6563	964
30-34	186083	54688	23841	25539	10968	6893	6411	9275	9282	14625	16156	7516	886
35-39	194429	53612	25687	27372	12232	7509	6893	9864	9602	15710	16938	8058	949
40-44	205966	57050	28471	30114	13408	7983	6747	9987	10043	16669	16809	7657	1025
45-49	194017	56535	27119	28595	12923	7504	5970	8790	9207	15455	14337	6630	949
50-54	144508	39306	19984	21156	9974	5962	4700	7023	7121	11788	11403	5456	632
55-59	132051	31944	18928	19520	9416	6056	4656	6853	6702	11306	10696	5392	580
60-64	133022	29287	19573	20174	10062	6452	5092	7266	6910	11792	10565	5326	520
65-69	130126	26943	19724	19975	9973	6376	5045	7378	7026	12175	10181	4748	579
70-74	113187	23773	17194	17717	8338	5543	4257	6159	5997	11208	8609	3802	587
75-79	90168	19630	13932	14119	6946	4197	3372	4850	4487	8888	6444	2777	523
80-84	68164	15459	10927	10668	5176	3131	2494	3521	3237	6611	4542	1961	434
85-	44966	10691	7489	7043	3322	1984	1460	2212	1982	4580	2701	1146	348

Liite 2 – Appendix 2

Itsemurhat sukupuolen ja iän mukaan 1921-93 Deaths from suicides by sex and age, 1921-93

Miehet - Men	Yhteensä Total	Ikä - Age																80-84	85-
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79		
Vuosi-Year																			
1921	306	-	-	4	15	48	36	34	36	31	27	23	24	7	9	7	3	2	-
1922	282	-	-	4	16	34	34	26	34	21	29	31	14	14	11	5	3	2	-
1923	317	-	-	2	20	33	42	34	30	27	39	30	14	20	14	7	2	3	-
1924	395	-	-	3	20	72	55	40	27	37	43	27	24	19	12	11	4	1	-
1925	424	-	-	3	28	63	54	46	42	36	38	35	29	24	10	5	8	1	2
1926	436	-	-	1	27	88	60	41	38	37	38	39	19	20	13	7	4	4	-
1927	505	-	-	2	37	80	78	54	47	42	44	31	33	26	11	14	4	2	-
1928	511	-	-	1	25	127	68	59	42	34	31	51	22	18	18	10	2	2	1
1929	560	-	-	3	27	117	91	51	52	44	36	41	46	18	24	7	1	2	-
1930	667	-	-	5	41	116	105	73	72	56	43	54	42	19	18	12	7	3	1
1931	683	-	-	4	35	107	113	80	71	49	48	57	37	36	21	17	6	2	-
1932	672	-	-	1	45	119	110	77	52	63	45	54	35	23	25	9	9	4	1
1933	626	-	-	2	33	95	98	74	61	55	71	34	38	29	14	13	9	-	-
1934	554	-	-	3	20	79	83	71	53	51	44	47	46	18	17	9	10	2	1
1935	520	-	-	5	21	67	82	75	51	42	47	38	27	30	17	7	6	4	1
1936	588	-	1	3	26	79	91	75	68	62	39	41	34	24	22	14	7	2	-
1937	600	-	-	3	21	74	87	87	68	58	55	38	33	41	20	10	5	-	-
1938	586	-	-	5	20	62	88	102	59	52	47	37	40	26	18	14	10	4	2
1939	723	-	-	2	23	79	126	101	103	77	57	41	40	29	21	14	8	2	-
1940	630	-	-	2	27	68	67	87	88	71	51	55	33	32	22	15	9	3	-
1941	587	-	-	3	21	67	72	68	77	67	39	37	38	25	24	17	8	4	-
1942	431	-	-	-	22	66	56	56	41	31	40	29	27	29	11	12	9	2	-
1943	535	-	-	1	35	48	73	77	65	63	46	45	27	24	15	7	4	5	-
1944	494	-	-	2	31	63	59	66	59	56	36	32	30	27	16	11	3	3	-
1945	509	-	-	3	32	50	41	76	62	55	40	44	39	22	22	10	8	5	-
1946	529	-	-	2	27	61	61	63	57	72	48	46	34	19	22	13	3	1	-
1947	516	-	-	4	25	57	68	44	60	69	56	36	38	17	17	13	3	7	2
1948	526	-	-	2	28	61	47	58	55	72	61	43	32	22	14	17	10	2	2
1949	541	-	-	1	28	57	50	46	52	57	63	54	56	24	36	9	5	2	1
1950	511	-	-	-	21	54	47	42	57	43	52	62	47	43	19	10	12	1	1
1951	511	-	-	3	14	50	54	50	35	67	53	58	54	31	23	12	5	2	-
1952	587	-	-	2	21	63	54	46	51	80	70	50	49	41	29	16	13	1	1
1953	584	-	-	1	20	48	62	48	51	58	77	75	50	26	24	15	6	1	2
1954	626	-	-	3	18	50	63	52	56	82	79	79	44	41	30	14	11	2	2
1955	658	-	-	4	19	43	61	65	61	80	79	79	58	44	23	23	13	4	2
1956	761	-	-	1	15	44	76	71	63	69	94	111	100	47	40	17	10	1	2
1957	726	-	-	3	19	56	68	67	59	57	105	92	72	61	29	20	12	3	3
1958	713	-	1	-	10	38	61	76	76	66	91	100	72	52	44	18	3	5	-
1959	677	-	-	2	22	48	61	58	67	53	81	90	67	50	34	12	14	5	3
1960	701	-	-	2	18	48	51	76	73	67	77	97	67	59	28	22	8	7	1
1961	714	-	-	4	23	48	54	57	75	74	85	102	66	57	29	21	10	4	5
1962	764	-	-	-	30	54	62	77	81	68	93	77	92	59	40	19	8	3	1
1963	686	-	-	5	19	39	47	64	85	59	78	99	70	46	44	14	14	2	1
1964	683	-	-	5	25	52	46	49	68	60	60	83	81	61	47	20	12	10	4
1965	717	-	-	1	18	45	56	60	96	74	65	66	87	59	45	24	18	3	-

Itsemurhat sukupuolen ja iän mukaan 1921-93
Deaths from suicides by sex and age, 1921-93

Miehet - Men	Yhteensä Total	Ikä - Age																85-	
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79		80-84
Vuosi-Year	673	-	-	3	18	43	56	48	69	73	72	74	80	52	47	22	10	5	1
1966	729	-	-	2	32	48	63	41	79	72	74	82	81	60	42	32	11	8	2
1967	784	-	-	2	26	77	60	74	75	74	68	94	85	58	42	22	13	8	6
1968	850	-	-	1	39	64	72	65	77	99	83	93	80	74	43	38	14	6	2
1969	763	-	-	5	34	67	66	62	76	83	88	54	76	55	43	34	11	8	1
1970	781	-	-	4	40	71	64	82	61	86	78	68	68	66	53	20	16	2	2
1971	874	-	-	4	44	88	89	69	77	87	87	74	59	87	51	30	18	8	2
1972	849	-	-	2	37	110	92	71	67	80	88	67	71	62	48	23	18	10	3
1973	921	-	-	1	60	99	115	67	97	96	102	63	54	67	46	32	14	6	2
1974	924	-	1	4	59	133	110	65	84	92	85	60	56	57	43	43	16	12	4
1975	967	-	-	4	54	118	122	96	99	70	92	78	57	52	60	34	19	9	3
1976	962	-	1	3	50	94	124	111	91	65	103	85	67	53	56	27	19	10	3
1977	963	-	-	2	49	94	113	92	88	94	97	98	63	45	50	30	26	13	9
1978	936	-	-	4	54	96	97	101	89	72	94	86	59	49	54	50	12	17	2
1979	962	-	-	2	42	105	116	127	97	72	74	89	64	47	48	43	26	9	1
1980	904	-	-	4	42	83	100	119	97	74	82	83	65	38	39	38	21	16	3
1981	900	-	-	3	42	73	121	113	92	87	73	83	61	38	38	36	25	12	3
1982	936	-	-	3	42	92	103	126	105	74	92	78	68	51	41	33	17	6	5
1983	979	-	1	3	37	105	110	110	111	101	83	75	62	51	41	38	29	15	7
1984	961	-	-	1	47	92	95	116	121	91	81	70	71	59	34	35	25	15	8
1985	1023	-	-	2	41	87	104	104	115	114	99	105	69	48	40	39	36	14	6
1986	1066	-	1	3	42	93	98	125	149	115	81	78	73	65	40	47	34	15	7
1987	1110	-	-	2	43	94	122	118	149	130	101	79	70	61	45	42	38	10	6
1988	1118	-	-	3	60	110	103	100	129	136	105	69	74	75	45	37	33	25	14
1989	1193	-	-	4	62	107	126	124	134	161	108	80	69	66	52	23	41	22	14
1990	1190	-	-	3	42	97	130	127	140	154	111	84	82	66	60	27	38	15	14
1991	1156	-	-	3	33	82	126	128	150	141	123	103	88	56	45	22	28	22	6
1992	1106	-	-	3	34	73	116	99	130	152	131	101	69	64	42	33	27	20	12
1993																			

Itsemurhat sukupuolen ja iän mukaan 1921-93
Deaths from suicides by sex and age, 1921-93

Naiset - Women	Yhteensä Total	Ikä - Age																	
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
Vuosi-Year																			
1921	76	-	-	-	3	18	13	7	7	5	6	1	4	7	3	2	2	-	-
1922	77	-	-	1	3	16	8	5	9	4	12	7	2	3	2	4	1	-	-
1923	77	-	-	-	9	23	6	6	7	7	5	3	5	4	1	1	-	-	-
1924	87	-	-	1	4	22	14	12	4	8	6	5	3	3	2	2	-	1	-
1925	107	-	-	-	10	15	6	19	8	12	13	6	5	7	2	3	1	-	-
1926	89	-	-	-	6	22	12	12	6	8	7	6	3	4	-	1	1	1	-
1927	109	-	-	-	13	26	10	10	9	12	4	10	2	5	3	2	1	-	-
1928	89	-	-	-	4	20	11	9	6	3	13	10	6	2	3	1	-	2	1
1929	114	-	-	-	8	22	12	16	10	6	6	10	7	3	5	2	4	1	2
1930	128	-	-	-	20	28	11	13	11	15	9	9	1	3	3	4	1	-	-
1931	130	-	-	-	12	31	17	13	8	11	13	8	6	6	5	1	4	1	-
1932	104	-	-	-	9	23	9	7	10	11	3	10	7	7	5	2	-	1	-
1933	106	-	-	1	12	26	15	12	7	10	8	6	2	4	1	1	-	-	1
1934	132	-	-	-	10	30	12	12	13	7	8	14	11	6	2	5	1	1	-
1935	95	-	-	1	6	17	14	9	8	6	5	7	7	6	1	5	1	1	-
1936	117	-	-	1	6	21	12	16	17	8	12	10	5	3	3	1	2	1	1
1937	109	-	-	-	5	18	17	12	14	4	12	9	3	6	5	2	-	2	-
1938	137	-	-	-	6	19	13	15	21	9	14	14	11	9	5	-	-	1	-
1939	112	-	-	-	7	10	11	15	12	8	18	10	5	5	4	4	1	2	-
1940	144	-	-	-	9	19	10	16	13	11	18	18	11	7	4	4	2	-	2
1941	108	-	-	1	9	9	15	12	8	12	12	9	11	5	3	-	-	2	-
1942	106	-	-	-	4	8	14	18	10	13	7	8	11	3	2	5	1	2	-
1943	130	-	-	-	8	11	13	22	14	15	12	10	9	3	8	3	-	1	-
1944	104	-	-	-	6	15	17	20	8	12	3	7	6	3	3	4	-	-	-
1945	128	-	-	-	4	10	21	22	19	7	14	10	8	6	5	1	-	1	-
1946	121	-	-	-	8	17	10	15	15	19	12	6	9	3	3	3	-	5	1
1947	105	-	-	-	1	10	10	13	16	7	11	13	5	4	7	2	-	1	2
1948	110	-	-	1	8	12	12	11	7	13	11	13	10	6	1	2	-	1	2
1949	142	-	-	-	4	9	13	19	11	11	20	14	16	8	5	9	1	2	-
1950	113	-	-	-	6	14	14	13	11	9	12	7	7	11	5	4	-	-	-
1951	125	-	-	-	2	10	8	13	18	14	11	13	21	5	4	5	-	1	-
1952	135	-	-	-	4	10	13	11	7	14	15	13	19	8	7	4	2	-	-
1953	158	-	-	-	4	10	9	12	15	18	23	20	18	12	12	1	3	-	-
1954	167	-	-	1	4	9	16	21	17	17	15	20	18	4	14	5	5	1	-
1955	188	-	-	1	6	7	12	21	17	21	25	29	19	13	8	8	-	1	-
1956	200	-	-	-	7	11	10	25	23	26	21	29	23	8	9	4	3	-	1
1957	223	-	-	3	6	11	15	17	21	15	27	29	29	20	11	9	6	2	2
1958	220	-	-	-	8	19	14	13	25	24	19	29	29	20	6	9	4	1	-
1959	204	-	-	-	11	14	16	19	14	21	26	27	23	15	9	6	2	1	-
1960	207	-	-	-	6	7	14	22	23	18	25	28	21	17	14	8	2	2	-
1961	208	-	-	2	10	10	9	16	15	27	23	26	22	18	13	11	4	2	-
1962	230	-	-	-	10	15	15	21	21	33	21	30	26	20	11	6	1	-	-
1963	187	-	-	-	5	8	13	11	13	20	19	41	21	15	11	5	3	2	-
1964	225	-	-	-	9	16	14	12	20	30	27	35	20	9	17	9	7	-	-
1965	194	-	-	-	8	8	12	18	19	23	12	30	25	16	9	11	2	1	-

Itsemurhat sukupuolen ja iän mukaan 1921-93
Deaths from suicides by sex and age, 1921-93

Naiset - Women	Yhteensä Total	Ikä - Age																80-84	85-
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79		
Vuosi-Year																			
1966	219	-	-	-	8	17	17	14	18	20	17	35	20	19	21	10	2	1	-
1967	204	-	-	-	12	13	11	18	15	14	22	23	35	21	10	6	3	1	-
1968	231	-	-	-	13	16	17	18	21	30	31	24	20	19	12	7	3	-	-
1969	246	-	-	-	7	23	16	21	14	31	27	29	25	30	13	5	4	1	-
1970	220	-	-	1	11	18	11	18	18	14	25	33	25	18	12	10	3	3	-
1971	222	-	-	3	16	17	18	16	12	19	28	24	24	19	12	6	6	2	-
1972	239	-	-	-	11	25	20	21	12	22	22	22	26	21	20	10	7	-	-
1973	249	-	-	2	13	21	21	12	21	23	19	27	25	30	16	9	8	2	-
1974	255	-	-	2	16	21	26	19	11	24	32	26	23	18	16	13	5	3	-
1975	254	-	-	-	5	17	27	16	24	19	21	30	25	21	22	17	6	3	1
1976	253	-	-	1	13	23	29	20	18	24	19	32	19	13	24	11	6	1	-
1977	258	-	-	-	4	19	34	15	27	24	25	24	23	17	22	14	6	4	-
1978	237	-	-	2	8	11	22	21	21	25	28	19	23	13	20	13	5	5	1
1979	242	-	-	2	10	20	21	21	27	26	13	24	21	12	19	12	7	5	2
1980	264	-	-	1	13	21	16	23	20	14	23	24	23	20	30	23	8	4	1
1981	239	-	-	-	5	12	30	31	16	20	22	18	18	26	16	15	6	4	-
1982	264	-	-	1	5	15	23	19	27	25	21	21	22	30	29	13	9	2	2
1983	247	-	-	1	9	16	27	26	26	16	25	22	20	16	18	9	10	4	2
1984	252	-	-	-	9	8	23	22	22	21	18	29	16	32	15	16	14	3	4
1985	249	-	-	4	9	13	20	18	30	15	23	21	36	20	16	5	10	6	3
1986	287	-	-	2	13	18	24	25	21	27	30	25	21	17	23	23	12	3	3
1987	300	-	-	-	7	19	18	26	37	33	33	20	32	18	22	28	6	1	-
1988	295	-	-	1	13	12	12	17	29	24	34	37	21	29	18	21	17	8	2
1989	295	-	-	-	7	14	14	26	23	44	30	30	24	23	22	17	14	6	1
1990	319	-	-	-	8	27	15	33	24	49	30	30	23	30	22	17	11	8	1
1991	303	-	-	-	4	19	19	20	33	35	41	25	27	18	16	21	14	7	4
1992	295	-	-	1	10	16	25	21	27	37	44	24	17	28	16	10	13	5	1
1993	291	-	-	1	3	7	27	22	41	34	34	29	31	19	13	17	10	2	1

Liite 3 – Appendix 3

Tilastokeskuksen kuolinsyyluokituksen vastaavuus (tunnukset, taulukko 2.) Tautiluokitus 1987:ään –
Comparison between the Statistics Finland's classification of causes of death (codes, table 2.) and The Classification of Diseases 1987

Kuolleita yhteensä – Total deaths		001-799 E800-E990	IV Vertamuodostavien elinten ja veren sairaudet – Morbi systematis haematopoetici et sanguinis	280-289
Tauteihin kuolleita – All diseases		001-799	V Mielenterveyden häiriöt – Perturbationes mentis	290-319
I Tartunta- ja loistaudit – Morbi infectiosi et parasitarii		001-139	Seniili ja preseniili dementia – Dementia senilis et praesenilis	290
Tuberkuloosi – Tuberculosis		010-018, 137	Alkoholipsykoosi ja alkoholiriippuvuus – Psychosis alcoholica et alcoholismus	291, 303
HIV-infektio, AIDS – Infectio HIV, AIDS		0788A-C	Lääke- ja päihderiippuvuus – Addictio medicamentorum seu narcomania	304
Muut tartunta- ja loistaudit –		Muut 001-139	Päihtymystilat – Ebrietates	305
Morbi infectiosi sive parasitarii alii			Muut mielenterveyden häiriöt – Perturbationes mentis alii	Muut 290-319
II Kasvaimet – Neoplasmata		140-239	VI Hermoston ja aistimien taudit – Morbi systematis nervorum et organorum sensuum	320-389
Ruokatorven syöpä – Neoplasma malignum oesophagi		150	VII Verenkiertoelinten sairaudet – Morbi organorum circulationis	390-459
Mahasyöpä – Neoplasma malignum ventriculi		151	Reumaattiset sydäntaudit – Morbi rheumatici cordis	390-398
Ohutsuolen ja paksusuolen syöpä – Neoplasma malignum intestini et coli		152, 153	Verenpainetaudit – Morbi hypertonici	401-405
Peräsuolen syöpä – Neoplasma malignum recti		154	Akuutti sydäninfarkti – Infarctus myocardii acutus	410
Primaarinen maksasyöpä – Neoplasma malignum hepatis, primarium		1550A-1552A	Muut iskeemiset sydäntaudit – Morbi cordis ischaemici alii	411-414
Haimasyöpä – Neoplasma malignum pancreatis		157	Muut sydäntaudit – Alii morbi cordis	415-429
Keuhkosyöpä – Neoplasma malignum pulmonis		162	Aivoverenkiertosairaudet – Morbi cerebrovascularis	430-438
Rintasyöpä – Neoplasma malignum mammae		174, 175	Muut verenkiertoelinten sairaudet – Alii morbi systematis circulationis	440-459
Kohtusyöpä – Neoplasma malignum uteri		179, 182	VIII Hengityselinten sairaudet – Morbi organorum respirationis	460-519
Kohdunkaulan syöpä – Neoplasma malignum cervicis uteri		180	Keuhkokuume – Pneumonia	480-485
Munasarjasyöpä – Neoplasma malignum ovari		183	Influenssa – Influenza	487
Eturauhasen syöpä – Neoplasma malignum prostatae		185	Keuhkoputkentulehdus, keuhkolaajentuma ja astma – Bronchitis, emphysema et asthma	490-493, 496
Virtsarakon syöpä – Neoplasma malignum vesicae urinariae		188	Muut hengityselinten sairaudet – Alii morbi organorum respirationis	Muut 460-519
Muiden elinten tai tarkemmin määrittelemätön syöpä – Neoplasma malignum loco alio seu non definito		Muut 140-199	IX Ruoansulatuselinten sairaudet – Morbi organorum digestionis	520-579
Imukudosten ja vertamuodostavien kudosten syöpä – Neoplasma malignum telae lymphaticae et haemopoeticae		200-208	Mahahaava ja pohjukaissuolen haava – Ulcus ventriculi et ulcus duodeni	531, 532
Muut kasvaimet – Neoplasma alia		210-239	Suoliston iskeeminen verenkiertohäiriö – Insufficiencia vascularis intestinalis	557
III Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet – Morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolici		240-279	Krooniset maksasairaudet – Morbi hepatis chronici	571
Sokeritauti – Diabetes mellitus		250	Sappikivitauti ja sappirakontulehdus – Cholelithiasis et cholecystitis	574-5751
Muut umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet – Alii morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolici		240-249, 251-279	Haiman sairaudet – Morbi pancreatis	577

	Muut ruoansulatuselinten sairaudet – Alii morbi systematis digestionis	Muut 520-579	Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat – Other transport accidents	E820-E830
X	Virts- ja sukupuolielinten taudit – Morbi organorum urogenitalium	580-629	Tapaturmaiset lääkeyritykset – Accidental poisoning by drugs, medicaments and biologicals	E840
	Nefriitti, nefroottinen syndrooma ja nefroosi – Nephritis, syndroma nephroticum et nephrosis	580-589	Alkoholimyrkytys – Accidental poisoning by alcohol	E851
	Muut munuaistaudit – Alii morbi renales	590, 592, 594	Muut myrkytystapaturmat – Accidental poisoning by other substances	E850
	Muut virtsa- ja sukupuolielinten taudit – Alii morbi organorum urogenitalium	Muut 580-629	Toimenpidevahingot – Misadventures during surgical and medical care	E860-E869
XI	Raskauden, synnytyksen ja lapsivuoteuden taudit – Complicationes gravidarum, parturientum et puerperarum		Toimenpiteiden haittavaikutukset – Surgical and medical procedures as the cause of abnormal reaction of patient	E870, E879
XII	Ihon ja ihonalaiskudosten taudit – Morbi cutis et subcutis	680-709	Tapaturmaiset putoamiset ja kaatumiset – Accidental falls	E880-E889
XIII	Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet – Morbi systematis musculosceletalis et telae conjunctivae	710-739	Tulen aiheuttamat tapaturmat – Accidents caused by fire	E890-E899
	Nivelreuma – Arthritis rheumatoides	714	Luonnon ja ympäristön aiheuttamat tapa- turmat – Accidents due to natural and environmental factors	E900-E909
	Muut tuki- ja liikuntaelinten sairaudet	710-713,	Hukkuminen – Submersion	E910
	Alii morbi systematis musculosceletalis	715-739	Vierasesineiden aiheuttamat tapaturmat – Accidents caused by foreign bodies	E911-E914
XIV	Synnynäiset epämuodostumat – Maleformationes congenitae	740-759	Kone-, räjähdys-, sähkö-, ampumis- sekä esineiden aiheuttamat tapaturmat – Accidents caused by objects, explosives, machinery, electric current, firearms	E920-E928
XV	Perinataaliset kuolleisuuden syyt – Causae mortis perinatalis	760-779	Muut tapaturmat – Other accidents	E929A-E929D
XVI	Oireita ja epätäydellisesti määritellyjä tapauksia – Symptomata et casus male definita	780-799	Tapaturmien jälkiseuraukset – Late effects of accidental injury	E929E-E929I
	Vanhuuden heikkous – Senilitas	797	Lääkkeiden ja muiden biologisesti vaikuttavien aineiden sivuvaikutukset – Drugs, medicaments and biological substances causing adverse effects	E930-E949
	Kätkytkuolema – Mors subita infantilis	7980A	Itsemurhat – Suicides	E950-E959
	Muut oireet ja epätäydellisesti määritellyt tapaukset – Symptomata alia	Muut 780-799	Murha, tappo, tahallinen pahoinpitely – Homicide and injury purposely inflicted by other persons	E960-E969
XVII	Tapaturmat ja väkivalta – Accidents and violence	E800-E999	Vammautumiset, joista ei tiedetä, onko kyseessä tahaton vai tahallinen teko – Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted	E970-E979
	Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikenne- alueella – Motor vehicle traffic accidents	E801	Poliisin toiminnasta aiheutuneet vahingoittumiset sekä sotatoimet – Legal interventions and war operations	E980, E990
	Muut maaliikennetapaturmat – Other over- land traffic accidents	E800, E802-E804		
	Vesiliikennetapaturmat – Water transport accidents	E810, E819		

Liite 4 – Appendix 4

Tilastokeskuksen tarkennukset Tautiluokitus 1987:n E-luokitukseen (ote) – Detailed groups of classification of external causes of death (excerpt) included in statistics

02 TAPATURMAISET MYRKYTYKSET – ACCIDENTAL POISONING (E840 - E859)

Tapaturmainen lääkeymyrkytys – Accidental poisoning by drugs, medicaments

E841 Analgeettien ja antipyreettien aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by analgesics and antipyretics (965)

E841A Kodeiini – Codeine (9650A)

E841B Metadoni – Methadone (9650B)

E841C Morfiini – Morphine (9650C)

E841D Petidiini – Pethidine (9650D)

E841E Heroiini – Heroin (9650E)

E841F Muut oopiumryhmän aineet –
Other opiates (9650X)

E841X Muut tai useat analgeetit, antipyreetit,
antireumaatit – Other and multiple
analgesics, antipyretics, antirheumatics
(9651A-9659X)

E842 Antiepileptien ja Parkinsonismin taudin lääkkeiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by anticonvulsants and anti-Parkinsonism drugs (966)

E843 Unilääkkeiden ja sedatiivien aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by hypnotics and sedatives (967)

E843A Barbituraatit – Barbiturates (9670A)

E843X Muut tai useat unilääkkeet ja sedatiivit –
Other and multiple hypnotics and sedatives
(9671A-9679X)

E844 Psykotropisten aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by psychotropic agents (969)

E844A Masennuslääkkeet – Antidepressants (9690A)

E844B Amfetamiini – Amphetamine (9697A)

E844X Muut tai useat psykotropiset aineet –
Other or multiple psychotropic agents
(9691A-9696A, 9697B-9699A)

E845 Muiden keskushermostoa stimuloivien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other central nervous system stimulants (970)

E846 Verenkiertoelimistöön vaikuttavien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by agents affecting primarily the cardiovascular system (972)

E846A Beetasalpaajat – Cardiac rhythm regulators (9720A)

E846B Sydänglykoidit – Cardiotonic glycosides (9721A)

E846X Muut tai useat verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet – Other or multiple agents affecting the cardiovascular system (9720B, 9722A-9729X)

E847 Muut lääkeaineet – Other drugs and medicaments (960-964, 968, 971, 973-979)

E848 Useiden yhteisvaikuttavien lääkeaineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by two or more medicinal agents in combinations

E849 Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutuksen aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by alcohol in combination with medicinal agents

E851 Tapaturmainen alkoholimyrkytys – Accidental poisoning by alcohol (980)

E851A Etyylialkoholi – Ethyl alcohol (9800A)

E851B Metyylialkoholi – Methyl alcohol (9801A)

E851C Isopropyylialkoholi – Isopropyl alcohol (9802A)

E851X Muut tai useat alkoholit – Other or multiple alcohols (9803A-9809X)

Muiden aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys –
Accidental poisoning by other substances (981-987)

E852 Muiden kiinteiden ja juoksevien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other solid and liquid substances (981-985)

E852A Etyleeniglykoli – Ethylene glycol (9824A)

E852X Öljytuotteet, muut teoll. liuottimet,
syövyttävät aineet, metallit – Petroleum
products, other solvents, corrosive aromatics,
metals (981, 9820A-9823X, 9824B-9828X,
983-985)

E853 Kaasujen, savujen, höyryjen aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by gases, fumes and vapours (986-987)

E853A Hiilimonoksidi – Carbon monoxide (986)

E853X Muut kaasut, savut ja höyryt – Other gases,
fumes and vapours (987)

E854 Ruokana nautittavien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by noxious substances eaten as food (988)

- E854A Kalat ja äyriäiset – Fish and shellfish (9880A)
- E854B Sienet – Mushrooms (9881A)
- E854C Marjat ja kasvit – Berries and other plants (9882A)
- E854X Muut ruokana nautitut aineet – Other (9888X-9889X)

- E855 Muiden aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other substances, chiefly nonmedicinal as to source (989)

...

11 MUUT TAPATURMAT – OTHER ACCIDENTS (E929A-D)

- E929A Ylirasitus – Overexertion
- E929B Meluallistutus – Exposure to noise
- E929C Tärinäallistutus – Vibration
- E929D Muut, tuntemattomat tapaturmat – Other and unspecified accidents

12 TAPATURMIEN JÄLKISEURAUKSET – LATE EFFECTS OF ACCIDENTS (E929E-I)

- E929E Moottoriajoneuvotapaturmien, (yl. tie) jälkitilat – Late effects of motor vehicle accidents
- E929F Muiden kuljetus- ja liikennetapaturmien jälkitilat – Late effects of other transport accidents
- E929G Myrkytystapaturmien jälkitilat – Late effects of accidental poisoning
- E929H Kaatumistapaturmien jälkitilat – Late effects of accidental falls
- E929I Muiden tapaturmien jälkitilat – Late effects of other accidents

...

14 ITSEMURHAT – SUICIDES (E950-E959)

- E950 Itsemurha myrkyttämällä – Suicide and selfinflicted poisoning by solid or liquid substances
- E950A Analgeetit, antipyreetit – Analgesics, antipyretics
- E950B Antiepileptit ja Parkinsonismin taudin lääkkeet – Anti-convulsants and anti-Parkinsonism drugs
- E950C Unilääkkeet ja sedatiivit – Hypnotics and sedatives
- E950D Psykotrooppiset aineet – Psychotropic agents
- E950E Muut keskushermostoa stimuloivat aineet – Other central nervous system stimulants
- E950F Verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet – Agents affecting the cardiovascular system
- E950G Muut lääkeaineet – Other drugs and medicaments
- E950H Useiden lääkkeiden yhteisvaikutus – Two or more medicinal agents in combinations
- E950I Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutus – Alcohol in combination with medicinal agents
- E950J Alkoholi – Alcohol
- E950K Muut kiinteät ja juokseva aineet – Other solid and liquid substances

...

- E959C Muulla tai määrittelemättömällä tavalla tehty itsemurha – Suicide and selfinflicted injury by other and unspecified means
- E959X Itsemurhayrityksen jälkiseuraukset – Late effects of selfinflicted injury

Liite 5 – Appendix 5

Julkaisemattomat taulut – Unpublished tables

- | | |
|---|--|
| <p>11. Kuolleet kuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa
<i>Deaths by cause (3-digit groups), sex and age; whole country</i></p> <p>12. Kuolleet kuolinsyyn (TK:n luokitus), sukupuolen ja iän mukaan; kaupungit ja muut kunnat koko maasta, läänit (moniste), keskussairaalapiirit
<i>Deaths by cause (classification of Statistics Finland), sex and age; Urban municipalities and other municipalities altogether, provinces (copy), central hospital districts</i></p> | <p>13. Kuolleet kuolinsyyn (TK:n luokitus), sukupuolen ja kuolinkuukauden mukaan; koko maa
<i>Deaths by cause (classification of Statistics Finland), sex and month of death; whole country</i></p> |
|---|--|

Liite 6 – Appendix 6

Muuttujaluettelo – List of variables

- Henkilötunnus – Person identification code (10)
- Kieli – Language (1)
 - 1 = suomi – Finnish
 - 2 = ruotsi – Swedish
 - 3 = saame – Lappish
 - 4 = venäjä – Russian
 - 5 = tanska, norja, islanti – Danish, Norwegian, Icelandic
 - 6 = englanti – English
 - 7 = saksa – German
 - 8 = ranska – French
 - 9 = tuntematon – unknown
 - 0 = muu – other
- Sukupuoli – Sex (1)
- Syntymäkotikunta – Residence at birth (3)
 - 001-999, 199 = tuntematon – unknown,
 - 200 = ulkomaat – abroad
- Syntymävaltio – Country of birth (3)
- Syntymävuosisata – Century of birth (1)
 - + = 1800, - = 1900
- Vanha henkilötunnus – Earlier person identification code (10)
- Kiinteistötunnus – Real estate identification code (15)
- Asuinkunta – Municipality of residence (3)
- Kaupunginosa/kylä – Section of city/village (3)
- Huoneistotunnus – Dwelling identification code (9)
- Siviilisäät – Marital status (1)
 - N = naimaton – unmarried
 - A = naimisissa – married
 - B = as. erossa – separated
 - L = leski – widowed
 - E = erotettu – divorced
- Väestörekisterinpitäjä – Local register (3)
- Asuinmaa – Country of residence (3)
- Uskonto – Religion (3)
 - 001-636 = ev.lut.srk. – Ev.Luth.congreg.
 - 650-699 = ortodoks.srk. – Greek Orthod.Church
 - 800-999 = rekisteröity uskonnollinen yhdyskunta – registered religious community
- Kansalaisuus – Citizenship (3)
- Sukunimi – Surname (20)
- Etunimet – Forenames (20)
- Uusi sukunimi – New surname (20)
- Poissaolo Suomesta – Absence from Finland (1)
- Poissaolon alkamispäivä – First day of absence (6)
- Puolison henkilötunnus – Person identification code of spouse (10)
- Vihkipäivä – Date of marriage (6)
- Eropäivä – Date of divorce (6)
- Kuolinmaa – Country of death (3)
- Kuolinpaikka – Place of death (1)
 - 1 = sairaala – hospital
 - 2 = poliisin säilö – jail
 - 3 = poliklinikka, terv.asema – outpatient department
 - 4 = koti, kesämökki – home, summer cottage
 - 5 = vanhainkoti, muu – home for the aged, other
 - 8 = ulkomaat – abroad
 - 9 = tuntematon – unknown
- Kuolinpäivä – Date of death (6)
- Puolison kuolinpäivä – Date of spouse's death (6)
- Kuolinsairaala – Hospital of death (6)
- Kuolinsairaalatyyppi – Type of hospital of death (1)
 - 1 = yliopistokeskussairaala – university central hospital
 - 2 = keskussairaala – other central hospital
 - 3 = aluesairaala – district hospital
 - 4 = erikoislääkärijohtoinen paikallissairaala – local hospital headed by a specialist
 - 5 = kuntainliittojen muu sairaala – other local hospital
 - 6 = kunnallinen sos. huollon alainen sairaala – municipal social welfare service hospital
 - 7 = mielisairaala, kehitysvammalaitos – mental hospital, mental handicap institution
 - 8 = terveyskeskuksen vuodeosasto – in-patient ward of health care centre
 - 9 = yhteisöjen ja yksityisten sairaala – corporate or private hospital
 - 0 = puolustuslaitoksen, vankisairaalat – defence department or prison hospital
- Kuolleiden ryhmät – Groups of deaths (1)
 - 4 = 0-6 vrk:n ikäiset – age 0-6 days
 - 3 = 7-27 vrk:n ikäiset – age 7-27 days
 - 2 = muut alle vuoden ikäiset – other infant deaths
 - 1 = vähintään vuoden ikäiset – age one year or more

- Kuolemansyyntä selvittämismenettely – Determination of cause of death (1)

1 = vain ulkotarkastus – external examination
 2 = kliininen tutkimus – clin. examin.
 3 = oikeuslääketiet. avaus – medico-legal autopsy
 4 = lääketieteellinen avaus – medical autopsy
 5 = vain väliaikainen todistus – only interim.certificate
 8 = ulkomainen todistus/ilmoitus – foreign certificate/notification
 9 = tuntematon peruste – basis unknown

- Ikä vuosina – Age in years (2)
- Kuolinsyiden lukumäärä – Number of the causes of death (2)

Perussy on tauti ja - disease as the underlying cause and

01 = 3 myötävaikuttavaa tautia – three contributing diseases
 02 = 2 myötävaikuttavaa tautia, 1 tapaturma – two contributing diseases, one accidental cause
 03 = 1 myötävaikuttava on tauti, 2 tapaturmaa – one contributing disease, two accidental causes
 04 = 3 myötävaikuttavaa tapaturmaista syytä – three contributing accidental causes
 05 = 2 myötävaikuttavaa syytä ovat tauteja – two contributing causes are diseases
 06 = 1 myötävaikuttava on tauti, 1 tapaturma – one contributing cause is disease, another an accidental cause
 07 = 2 myötävaikuttavaa tapaturmaista syytä – 2 contributing accidental causes
 08 = 1 myötävaikuttava syy on tauti – one contributing cause is disease
 09 = 1 myötävaikuttava on tapaturmainen – one contributing cause is accidental
 10 = ei myötävaikuttavia syitä - no contributing causes

Peruskuolinsyy on tapaturma ja – underlying cause is accidental and

11 = 3 myötävaikuttanutta tautia – three contributing diseases ...

...

19 = 1 myötävaikuttava tapaturmainen syy – one contributing accidental cause
 20 = ei myötävaikuttaneita syitä – no contributing causes

- Lääni – Province (2)
- Keskussairaalaapiiri – Central hospital district (2)
- Lomaketieto – Data based on death certificate (3)

Alle vuoden ikäisinä kuolleista - For infant deaths

- Äidin henkilötunnus – Person identification code of mother (10)
- Isän henkilötunnus – Person identification code of father (10)
- Äidin sukuasema – Family relationship of mother (1)
 - 0 = aviolapsi – legitimate
 - 1 = aviollinen tunnustettu – legitimate, recognized
 - 2 = avioton – illegitimate
 - 3 = avioton tunnustettu – illegitimate recognized

Alle 28 vrk:n iässä kuolleista – For deaths at age under 28 days

- Äidin sukunimi – Surname of mother (20)
- Äidin uusi sukunimi – New surname of mother (20)
- Äidin etunimet – Forenames of mother (20)
- Synnytyksen monisikiöisyys – Multiple delivery (1)
 - blanco = yksönen – blank = singleton
 - 2 = kaksonen – twin
 - 3 = kolmonen – triplet
 - 4 = nelonen – quadruplet
- Lapsen järjestyskirjain synnytyksessä – Order of letter of child at delivery (1)
- Raskauden kesto – Period of gestation (4)
- Syntymäpaino – Birthweight (4)

Kuolinsyyt (kaikki kuolleet) – Causes of death (all deaths)

Peruskuolinsyy, lapsen tärkein syy, jos alle 28-vrk.
(0010A-7999X, E800A-E990A)

Peruskuolinsyyhyn tai lapsen tärkeimpään syyhyn liittyvä
1. diagnoosi (0010A-9999X)

Peruskuolinsyyhyn tai lapsen tärkeimpään syyhyn liittyvä
2. diagnoosi (0010A-9999X)

Perussyyyhyn tai lapsen tärkeimpään syyhyn liittyvä 3. diag-
noosi (0010A-9999X)

Välitön syy (0010A -7999X, E800A-E990A)

Välittömään kuolinsyyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-
9999X)

Välittömään kuolinsyyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-
9999X)

Välvaiheen syy (0010A-7999X, E800A-E990A)

Välvaiheen syyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

Välvaiheen syyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

1. myötävaikuttanut syy, lapsen 1. muu syy (0010A-
7999X, E800A-E990A)

1. myötävaikuttaneeseen syyhyn liittyvä 1. diagnoosi, lap-
sen 1. muuhun syyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

1. myötävaikuttaneeseen syyhyn liittyvä 2. diagnoosi, lap-
sen 1. muuhun syyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

1. myötävaikuttaneeseen syyhyn liittyvä 3. diagnoosi, lap-
sen 1. muuhun syyhyn liittyvä 3. diagnoosi (0010A-9999X)

2. myötävaikuttanut syy, lapsen 2. muu syy, (0010A-
7999X, E800A-E990A)

2. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai lapsen 2. muuhun syy-
hyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

2. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai lapsen 2. muuhun syy-
hyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

2. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai lapsen 2. muuhun syy-
hyn liittyvä 3. diagnoosi (0010A-9999X)

3. myötävaikuttanut syy, äidin tärkein syy (0010A-7999X,
E800A-E990A)

3. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai äidin tärkeimpään syy-
hyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

3. myötävaikuttaneeseen syyhyn, äidin tärkeimpään syyhyn
liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

3. myötävaikuttaneeseen syyhyn, äidin tärkeimpään syyhyn
liittyvä 3. diagnoosi (0010A-9999X)

Underlying cause, main cause if an infant under 28 days
(0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to underlying cause or to main cause
if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to underlying cause or to main cause
if an infant under 28 days (0010A-9999X)

3rd diagnosis related to underlying cause or to main cause
if an infant under 28 days (0010A-9999X)

Direct cause (0010A -7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to direct cause (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to direct cause (0010A-9999X)

Intervening cause (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to intervening cause (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to intervening cause (0010A-9999X)

1st contributing cause, 1st other cause if an infant under 28
days (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to 1st contributing cause or to 1st ot-
her cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to 1st contributing cause or to 1st
other cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

3rd diagnosis related to 1st contributing cause or to 1st ot-
her cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd contributing cause, 2nd other cause if an infant under
28 days (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to 2nd contributing cause or to 2nd
other cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to 2nd contributing cause or to 2nd
other cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

3rd diagnosis related to 2nd contributing cause or to 2nd
other cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

3rd contributing cause, main maternal cause (0010A-
7999X, E800A-E990A)

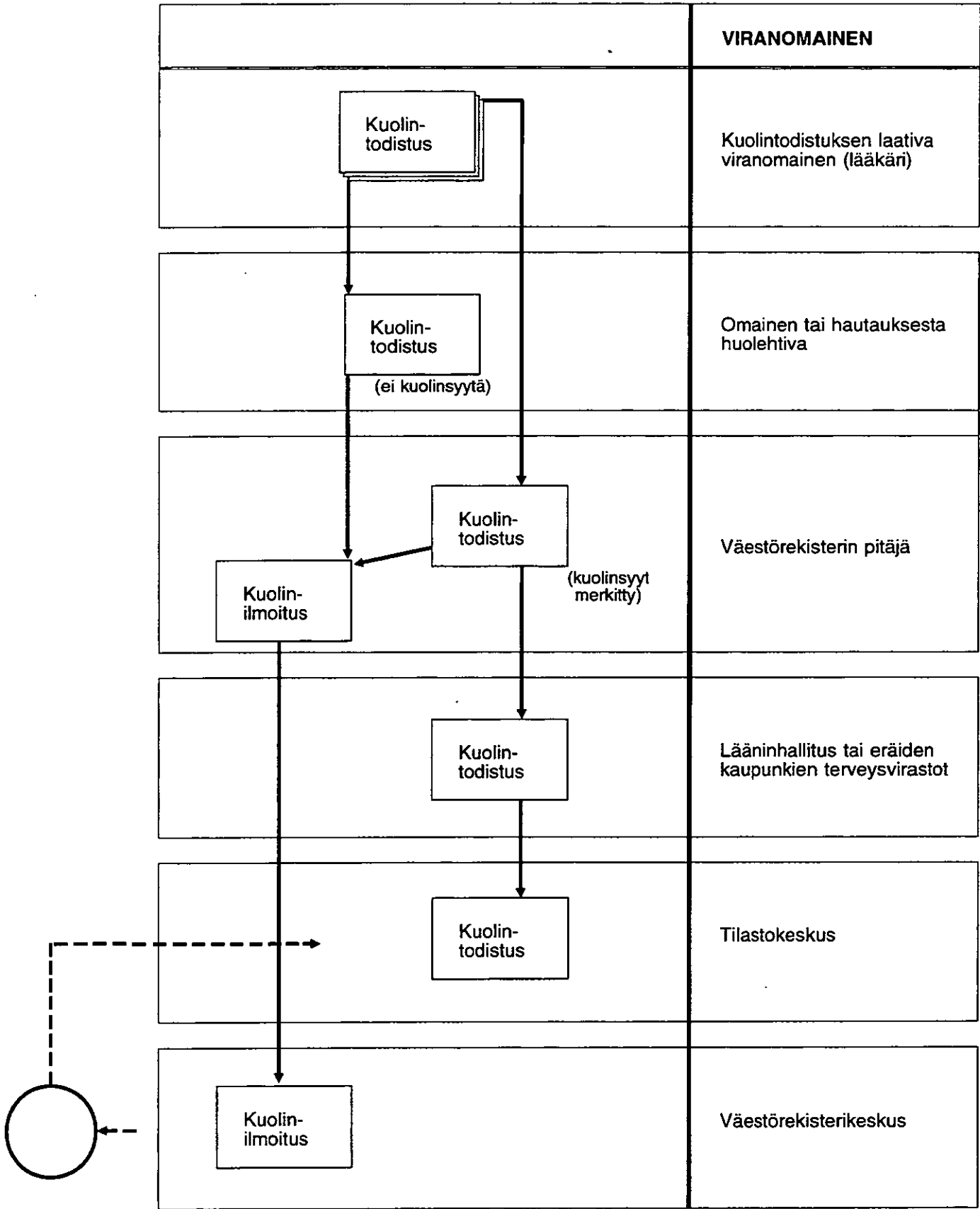
1st diagnosis related to 3rd contributing cause or to main
maternal cause (0010A-9999X)

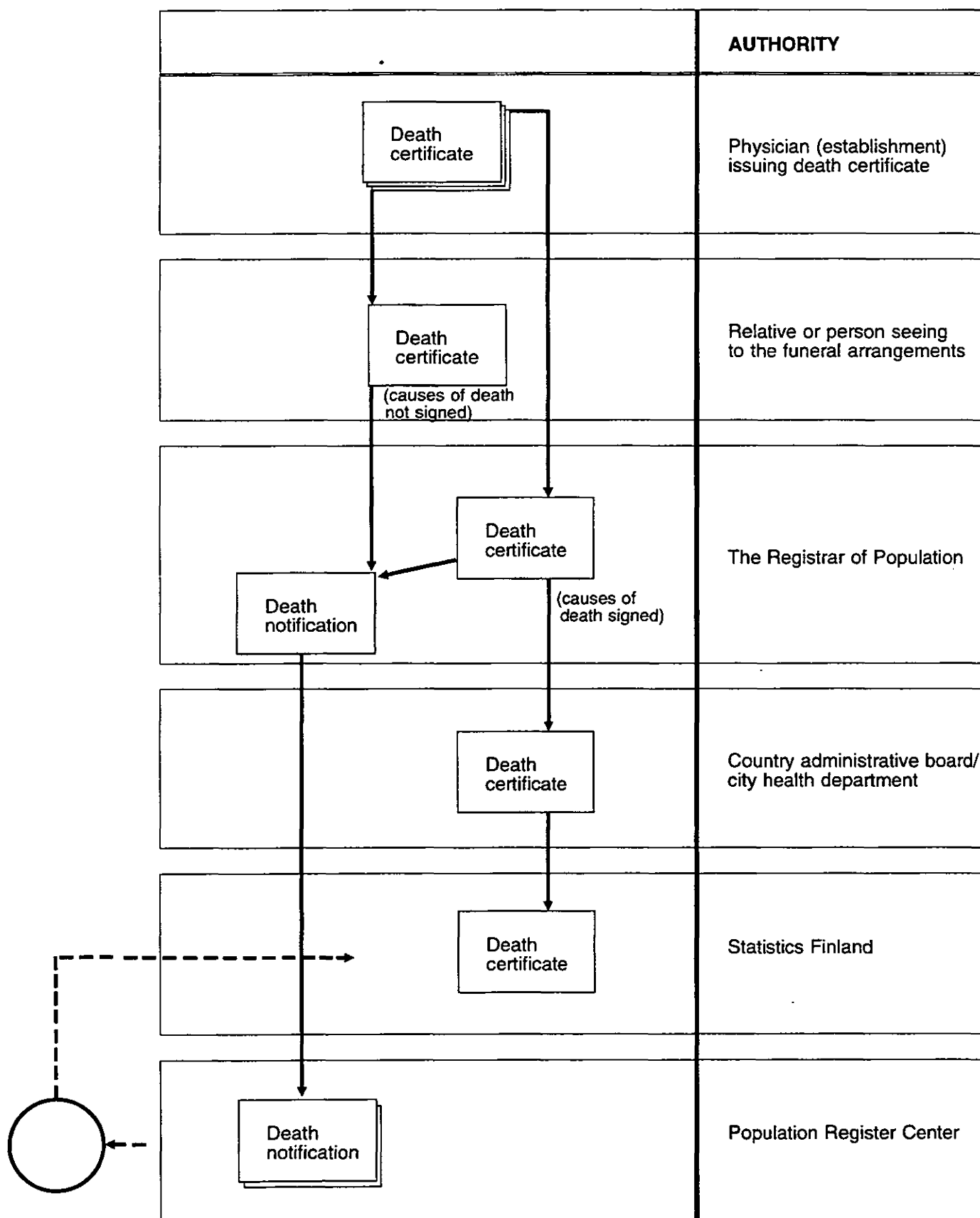
2nd diagnosis related to 3rd contributing cause or to main
maternal cause (0010A-9999X)

3rd diagnosis related to 3rd contributing cause or to main
maternal cause (0010A-9999X)

Liite 7 – Appendix 7

Kuolintodistuksen kiertokulku – Circulation of the death certificate





Liite 8 – Appendix 8

Käytetyt laskukaavat – List of used formulae

Suora vakiointi

$$\sum_i \frac{(\text{vakioväestö ikäryhmässä } i) \times (\text{kuolleisuus} / 100\,000 \text{ ikäryhmässä } i)}{\sum_i (\text{vakioväestö ikäryhmässä } i)}$$

Direct standardization

$$\sum_i \frac{(\text{standard popul. at age } i) \times (\text{mortality} / 100\,000 \text{ at age } i)}{\sum_i (\text{standard population at age } i)}$$

Vuoden 1980 stationäärinen väestö iän ja sukupuolen mukaan
Stationary population by age and sex, 1980

Ikä Age	Yhteensä Total	Miehet Males	Naiset Females
0	9 932	9 924	9 940
1–4.....	39 668	39 630	39 708
5–9.....	49 517	49 452	49 585
10–14.....	49 461	49 380	49 545
15–19.....	49 360	49 240	49 485
20–24.....	49 178	48 962	49 404
25–29.....	48 942	48 602	49 302
30–34.....	48 653	48 174	49 161
35–39.....	48 279	47 631	48 972
40–44.....	47 748	46 869	48 686
45–49.....	46 865	45 744	48 263
50–54.....	45 699	43 894	47 600
55–59.....	43 744	41 008	46 525
60–64.....	40 899	36 870	44 801
65–69.....	36 791	21 232	42 011
70–74.....	31 108	24 282	37 439
75–79.....	23 889	16 689	30 533
80–84.....	15 620	9 465	21 294
85–.....	9 034	4 454	13 341
Yht. – Total.....	734 484	691 499	775 593

Kuolemansyyt

Causes of Death
1993

Lääneittäisiä tietoja kuolinsyistä julkaistaan erillisenä monisteenä (122 mk)

Myynti:

Julkaisujen myynti / 3B
00022 TILASTOKESKUS
Puh. (90) 1734 2011

Försäljning:

Försäljning / 3B
00022 STATISTIKCENTRALEN
Tfn (90) 1734 2011

Orders:

Sale of publications / 3B
FIN-00022 STATISTICS FINLAND
Finland
Tel. +358 0 1734 2011

ISSN 0784-8412
= Terveys
ISSN 0787-0132
ISBN 951-727-032-1

